

Naamlijst van Nederlandsche Diptera afgesloten 1 April 1939

door

Prof. Dr. J. C. H. DE MEIJERE (Amsterdam).

Als algemeen resultaat mijner in 1887 begonnen studiën omtrent de Nederlandsche Diptera geef ik hier eene Naamlijst der soorten, die tot de Nederlandsche fauna bleken te behooren. Hierbij is natuurlijk gebruik gemaakt van de Nieuwe Naamlijst van Nederlandsche Diptera, door van der Wulp en mij samengesteld en uitgegeven als bijvoegsel van het Tijdschrift v. Entomologie XLI, 1898 en de daarop verschenen supplementen van mijne hand in het Tijdschrift voor Entomologie (suppl. 1 T. v. E. L., 1907 p. 151—195; suppl. 2. T. v. E. LIX, 1916 p. 293—320; suppl. 3, T. v. E. LXII, 1919 p. 161—195; suppl. 4, T. v. E. LXXI, 1928 p. 11—83; suppl. 5, LXXVIII, 1935 p. 188—230; suppl. 6, T. v. E. LXXXII, 1939 p. 118—135).

Wegens de talrijke naamsveranderingen in deze orde komen de nu gebruikelijke namen niet altijd overeen met de vroeger gebruikte. Deze veranderingen heb ik ten deele hieronder opgegeven (de oude namen tusschen haakjes) ten deele ook, vooral waar het verkeerde determinaties en geschrapte soorten gold, zijn deze bovendien in de betreffende supplementen te vinden. Dit zijn dus niet allen synonymen, wel heb ik sommige nieuwe synonymen ook opgenomen. Op volledigheid maken deze opgaven geen aanspraak zoo heb ik de oude genusnamen meermalen niet vermeld, als de soortnamen dezelfde gebleven zijn. De plaats der in de supplementen vermelde soorten is in de registers van de betreffende deelen te vinden. Ook al ter bezuiniging is geen ruimte gelaten voor aanvullingen. Zij, die daarin belangstellen, doen het beste hiervoor hun exemplaar te laten doorschieten.

In mijne supplementen heb ik slechts bij uitzondering nieuwe vindplaatsen aangegeven. Ik vermeld dit, omdat nog onlangs Rector Cremers meende uit het daarin ontbreken van *Volucella zonaria* Poda te moeten opmaken, dat de opgaven in de Nieuwe Naamlijst van 1898 (niet 1928, zooals in het Maandbl. v. h. Natuurhist. Genootschap in Limburg, Afl. 1 van dit jaar, p. 7 staat) de eenige bekende vindplaatsen voor ons land waren.¹⁾ In mijne zeer uitgebreide collectie, die

¹⁾ In de N. N. staat deze soort van Leiden, Vogelenzang en Rhede; Rector Cremers vermeldt haar van Maastricht en Meerssen; in mijne collectie staat zij van Hilversum, Baarn, Bergen op Zoom, Venlo, Oirschot. De heer Kabos trof haar ook te Amsterdam aan. (Lev. Natuur Dl. 42 1937 p. 73). De larven leven in nesten van *Vespa crabro* L., maar ook van *V. vulgaris* L. of *germanica* F.

ik aan het Zoöl. Museum te Amsterdam geschonken heb, kan men vele soorten nog van talrijke vindplaatsen dan de genoemde vinden, maar een lijst van alle vindplaatsen zou een te kostbare publicatie worden, en bovendien zou dit toch geen beeld geven van de verspreiding in Nederland, daar slechts op weinige plaatsen intensief verzameld is.

In het algemeen heb ik mij nu, wat de namen betreft, bij het door Lindner met veler medewerking uitgegeven groote werk: „Die Fliegen der palaearktischen Region” aangesloten, waarvan nu 125 afleveringen verschenen zijn. Als Nederlandsch heb ik alle binnen onze grenzen aangetroffen soorten beschouwd, alleen heb ik daarbij niet van eenige kritiek willen afzien, en in gevallen van klaarblijkelijk toevalligen aanvoer uit andere gebieden de soorten nog niet als tot onze fauna behoorend aangenomen. Alle kritiek hierbij uit te sluiten is wel gemakkelijk en zeker, maar bevredigt mij en meerdere andere entomologen toch ook niet.

De eerste Naamlijst van Nederlandsche Diptera, samengesteld door Snellen van Vollenhoven en van der Wulp, is opgenomen in de Bouwstoffen voor eene fauna van Nederland Deel 1 en 2, 1853; zij bevatte 694 soorten, in Bouwstoffen, deel 3, 1860 verscheen een Nieuwe Naamlijst, van van der Wulp alleen, met 1379 soorten. In 1898 publiceerden van der Wulp en de Meijere tezamen weer een Nieuwe Naamlijst van Nederlandsche Diptera, waarin 2133 soorten waren vermeld. In de nu van mij verschijnende lijst zijn 3354 soorten opgenomen. Het aantal is 3 minder, dan men naar Suppl. VI verwachtte zou, omdat in „Lindner” eenige der vroegere soorten als synonymen zijn bijengevoegd.

Op sommige punten is onze kennis der Nederlandsche soorten nog steeds onvolledig. Met genoegen vermeld ik, dat Dr. Kruseman, die reeds een deel der Chironomiden bewerkte, van plan is ook de overige, waarvan ook veel door mij verzameld materiaal sinds jaren ongedetermineerd staat, door te werken. Aan de *Heleidae* (*Ceratopogonidae*) ben ik tegenwoordig zelf nog bezig. Dan resten nog de *Lycoriidae*, vooral het groote genus *Lycoria* (*Sciara*) zelf; de niet galvormende *Cecidomyiidae* en enkele groote genera als *Sarcophaga*, waarvan ook mijn materiaal nog, niet naar nieuwere gegevens werd bestudeerd. Toch meende ik, dat het zijn nut kan hebben voor belangstellenden het resultaat van dit levenswerk van mij op deze wijze vast te leggen, in de hoop, dat anderen dit zullen willen voortzetten en verder uitbreiden. Zij hebben dan althans een grondslag, die naast de goede buitenlandsche determineerwerken hun van dienst kan zijn.

1a. Phryneidae.

(Rhyphidae).

(Anisopodidae).

Phryne fenestralis Scop.

(Rhyphus) "

— *fuscata* F.— *punctata* F.*Mycetobia pallipes* Mg.**1b. Petauristidae.**

(Trichoceridae).

Petaurista annulata Mg.

(Trichocera).

— *fuscata* Mg.— (*major* Edw.).— *hiemalis* de G.— *maculipennis* Mg.— *parva* Mg.— *regelationis* L.— *rufescens* Edw.— *saltator* Harr.— (*fuscata* Mg. Edw.).**3. Thaumaleidae.**

(Orphnephilidae).

Thaumalea testacea Ruthe.

(Orphnephila).

4. Bibionidae.*Penthetria holosericea* Mg.*Dilophus febrilis* L.— (*vulgaris* Mg.).— *femoratus* Mg.— *humeralis* Zett.*Bibio anglicus* Verr.— *clavipes* Mg.— *ferruginatus* L.— *hortulanus* L.— — *var. marci* L.— (*marci* L.).— *johannis* L.— *lanigerus* Mg.— — *var. hybridus* Hal.— (*hybridus* Hal.).— *leucopterus* Mg.— *nigriventris* Hal.— (*lacteipennis* Zett.).— *pomonae* F.— *reticulatus* Lw.— *varipes* Mg.**5. Scatopsidae.***Scatopse albitarsis* Zett.— *brevicornis* Mg.— *flavicollis* Mg.— *flavocincta* Duda.— *fuscipes* Mg.— (*atrata* Say).— (*flavitarsis* Zett. v. d. W.).— (*leucopeza* Mg.).*Scatopse (recurva* Lw.).— *geniculata* Zett.— *incompleta* Verr.— *nigra* Mg.— (*pulicaria* Lw.).— *notata* L.— *picea* Mg.— (*scutellata* Lw.).— *pulicaria* Lw.— (*integra* Walk.).— *subnitens* Verr.— *transversalis* Lw.— *tristis* Zett.*Aldrovandriella halterata* Say.*Anapausis albohalterata* Duda.— *tenuicauda* Duda.— (*inermis* Ruthe).*Aspistes berolinensis* Mg.**6. Itonididae.**

(Cecidomyidae).

Clinorhyncha crassipes Winn.— *tanacetii* Kieff.*Trotteria galii* Rübs.*Lasioptera carophila* F. Lw.— *populnea* Wachtl— *rubi* Heeg.*Thomasiella arundinis* Schin.— *flexuosa* Winn.*Rhopalomyia baccarum* Wachtl— *millefolii* Lw.— *ptarmicae* Vall.— *tanaceticola* Karsch.*Oligotrophus elegans* Winn.— *juniperinus* L.*Pemphigocecis ventricolus* Rübs.*Rondaniella bursaria* Br.*Mikomyia coryli* Kieff.*Semudobia betulae* Winn.*Iteomyia capreae* Winn.— — *var. major* Kieff.*Janetiella thymi* Kieff.*Zygiobia carpini* F. Lw.*Craneiobia corni* Gir.— *lawsonianae* de Meij.*Mayetiola destructor* Say.*Poomyia poae* Bosc.*Cystiphora hieracii* F. Lw.— *pilosellae* Kieff.— *sonchi* F. Lw.— *taraxaci* Kieff.*Macrolabis corrugans* F. Lw.— *lamii* Rübs.— *lonicerae* Rübs.— *pavida* Winn.— *pilosellae* Winn.— *stellariae* Sieb.*Arnoldia cerris* Koll.*Geocrypta galii* Lw.*Rhabdophaga albipennis* Winn.— *dubia* Kieff.

Rhabdophaga exsiccans Rübs.

— *heterobia* Lw.

— *jaapi* Rübs.

— *karschi* Kieff.

— *noduli* Rübs.

— *rosaria* L.

— *salicis* Schrk.

— *terminalis* H. Lw.

Helicomomyia pierrei Kieff.

— *saliciperda* L. Duf.

Hartigiola annulipes Hart.

Didymomyia reaumuriana F. Lw.

Dasyneura acercrispans Kieff.

— *acrophila* Winn.

— *affinis* Kieff.

— *alni* F. Lw.

— *alpestris* Kieff.

— *aparines* Kieff.

— *auritae* Rübs.

— *bergrothiana* Mik.

— *brassicae* Winn.

— *bryoniae* Bché.

— *cardaminis* Winn.

— *compositarum* Kieff.

— *crataegi* Winn.

— *dioicae* Rübs.

— *engstfeldi* Rübs.

— *epilobii* F. Lw.

— *filicina* Kieff.

— *flosculorum* Kieff.

— *fraxinea* Kieff.

— *fraxini* Kieff.

— *galeobdolonitis* Winn.

— *galiicola* F. Lw.

— *glechomae* L.

— *harrisoni* Bagn.

— *hygrophila* Mik.

— *hyperici* Bremi.

— *ignorata* Wachtl.

— *inchbaldiana* Mik.

— *iteobia* Kieff.

— *jaapiana* Rübs.

— *kiefferiana* Rübs.

— *lathyricola* Rübs.

— *loewiana* Rübs.

— *lotharingae* Kieff.

— *marginemtorquens* Winn.

— *myosotidis* Kieff.

— *oxyacanthae* Rübs.

— *piri* Bché.

— *plicatrix* H. Lw.

— *populeti* Rübs.

— *pteridicola* Kieff.

— *pustulans* Rübs.

— *ranunculi* Bri.

— *salicariae* Kieff.

— *sisymbrii* Schrk.

— *subpatula* Br.

— *symphyti* Rübs.

— *tetensi* Rübs.

— *thomasiana* Kieff.

Dasyneura tiliamvolvens Rübs.

— *tortrix* F. Lw.

— *trifolii* F. Lw.

— *tubicola* Kieff.

— *ulmariae* Bremi.

— *urticae* Perr.

— *viciae* Kieff.

— *violae* F. Lw.

Wachtliella lychnidis Kieff.

— *persicariae* L.

— *riparia* Winn.

— *rosarum* Hardy.

— *stachydis* Bremi.

— *thymicola* Kieff.

Bayeria capitigena Br.

Jaapiella clethrophila Rübs.

— *genisticola* Lw.

— *loticola* Rübs.

— *medicaginis* Rübs.

— *myrtilli* Rübs.

— *thalictri* Lw.

— *veronicae* Vall.

Lathyromyia schlehtendali Kieff.

Gephyraulus raphanistri Kieff.

Giraudiella inclusa Frauenf.

Schizomyia galiorum Kieff.

Kiefferia pimpinellae F. Lw.

Asphondylia ervi Rübs.

— *mayeri* Lieb.

— *pulchripes* Kieff.

— *sarothamni* Lw.

Ischnonyx pilosa Kieff.

— *verbasci* Fall.

Mikiola fagi Hart.

Hormomyia (*Trishormomyia*)

[*crassipes* Lw.

— *producta* Mg.

Monarthropalpus buxi Laboulb.

Syndiplosis petioli Kieff.

Anisostephus betulinum Kieff.

Contarinia acerplicans Kieff.

— *aequalis* Kieff.

— *anthobia* F. Lw.

— *asclepiadis* Gir.

— *barbichei* Kieff.

— *corylina* F. Lw.

— *dipsacearum* Rond.

— *jacobaeae* H. Lw.

— *loti* Deg.

— *medicaginis* Kieff.

— *nasturtii* Kieff.

— *nicolayi* Rübs.

— *pilosellae* Kieff.

— *pirivora* Ril.

(— *piricola* Nördl.).

— *pisi* Winn.

— *piscicola* de Meij.

— *pulchripes* Kieff.

— *ribis* Kieff.

— *rubicola* Rübs.

— *scoparii* Rübs.

- Contarinia scrophulariae* Kieff.
 — *sorbi* Kieff.
 — *steini* Karsch.
 — *tiliarum* Kieff.
 — *torquens* de Meij.
 — *tritici* Kirb.
Diodaulus linariae Winn.
 — *traili* Kieff.
Thecodiplosis brachyntera Schwag.
Lestodiplosis centralis Winn.
 — *fascipennis* Winn.
 — (*Coprodiplosis*) *fuscipennis* Bché.
 — *raphani* Barnes.
 — *variegata* Macq.
Feltiella tetranychii Rübs.
Dyodiplosis arenariae Rübs.
Hygrodiplosis vaccinii Kieff.
Itonida ochracea Winn.
 (*Cecidomyia*).
 — *pini* de G.
Endopsylla agilis de Meij.
Macrodiplosis dryobia Lw.
 — *volvans* Kieff.
Plemeliella betulicola Rübs.
Stictodiplosis mosellana Geh.
 (— *aurantiaca* Wagn.).
Harmandia cavernosa Rübs.
 (— *cristata* Kieff.).
 (— *crumenalis* Kieff.).
 — *globuli* Rübs.
 — *tremulae* Winn.
 (— *löwi* Rübs.).
Clinodiplosis invocata Winn.
 — *longiventris* Kieff.?
Mycodiplosis coniphaga Winn.
Silvestrina farinicola Barnes.
Massalongia rubra Kieff.
Ametrodiplosis thalictricola Rübs.
Stylodiplosis acetosellae Rübs.
Porricondyla albitarsis Mg.
 (*Epidosis*).
 — *analisis* Winn.
 — *argentifera* de Meij.
 — *dorsalis* Winn.
 — *nitida* v. d. W.
 — *venusta* Winn.
Coccopsis marginata de Meij.
Colpodia angustipennis Winn.
 — *pallidula* v. d. W.

Heteropezidae.

- Miastor metraloas* Mein.

Campylomyzidae.

- Rübsaamenia pectoralis* Winn.
Pezomyia vanderwulpi de Meij.
 (*Monardia*).
Campylomyza aceris Mg.
 — *aequalis* Winn.
 — *bicolor* Mg.

- Campylomyza flavida* Winn.
 — *flavipes* Mg.
 — *fuscipes* Mg.
 — *halterata* Zett.

Lestremiinae.

- Lestremia leucophaea* Mg.
Catocha crassitarsis v. d. W.
 — *latipes* Hal.
Anarete coracina Zett. Endl. de Meij.

7. Lycoriidae.

- (*Sciaridae*).
Phorodonta flavipes Mg.
Trichosia maxima Strobl.
 — *modesta* Winn.
Plastosciera pictiventris Kieff.
 (— *belingi* Winn.).
Epidapus atomarius de G.
 (*Pholeosciara melina* Schm.).
Allostoomma subterranea Schm.
Hyperlasion wasmanni Schm.
Bradysia felix Schm.
 — *vanderwielii* Schm.
Lycoria (Tab. I) *analisis* Egg.
 (*Sciara*)
 — *annulata* Meig.
 (— *autumnalis* Winn.).
 — *humeralis* Zett.
 — *longiventris* Zett.
 — *lutea* Mg.
 — *pilosa* Staeg.
 — *ruficauda* Mg.
 — *thomae* L.
 — (Tab. II A) *bicolor* Mg.
 — — (*rufiventris* Macq.).
 — — *brunnipes* Mg.
 — — (*umbratica* Zett.).
 — — *carbonaria* Mg.
 — — *giraudi* Egg.
 — — *morio* Mg.
 — — (*lugubris* Winn.).
 — Tab. II B) *nervosa* Mg.
 — — (*fucata* Mg.).
 — — (*placida* Winn.).
 — — *praecox* Mg.
 — (Tab. II C) *auripila* Winn.
 — — (*villica* Winn.).
 — — *conspicua* Winn.
 — — *modesta* Staeg.
 — — (*silvatica* Mg.).
 — — *nemoralis* Mg.
 — — (*aprilina* Mg.).
 — — *nitidicollis* Mg.
 — — (*fenestrata* Mg.).
 — — (*scatopsoides* Mg.).
 — — *nobilis* Winn.
 — — *pusilla* Mg.
 — — *vitripennis* Mg.
 — — (*coracina* Zett. Lengersd.)

(Sciara) (quinquelineata Macq.).
 — — vivida Winn.
 — — (falsaria Winn.).
 — (Tab. II E) minuta Winn.
 Zygoneura sciarina Mg.

8. Fungivoridae.

Symmerus annulata Mg.
 (Plesiastina).
 Bolitophila glabrata Lw.
 — hybrida Mg.
 — (fusca Mg.).
 — pseudohybrida Landr.
 — rossica Landr.
 Bolitophilella cinerea Mg.
 — saundersi Curt.
 Diadocidia ferruginosa Mg.
 Macrocera angulata Mg.
 — centralis Mg.
 — fasciata Mg.
 — inversa Lw.
 — lutea Mg.
 — phalerata Mg.
 — stigma Curt.
 — stigmoides Edw.
 — tusca Lw.
 — vittata Mg.
 Asindulum flavum Winn.
 Ceroplatus testaceus Dalm.
 Cerotelion lineatus F.
 (Ceroplatus).
 Apemon marginata Mg.
 (Platyura atrata F.).
 Zelmira bicolor Macq.
 (Platyura).
 — discoloria Mg.
 — (discoloria Mg. + unicolor
 [Staeg.]).
 — fasciata Mg.
 — — var. tristis Lundstr.
 — flava Macq.
 — macrocera Edw.
 — modesta Winn.
 — nemoralis Mg.
 (— nemoralis Mg. + nana Macq.
 + cincta Winn. + succincta Mg.
 — nigricauda Strobl.
 — nigricornis F.
 (— infusca Winn.).
 — ochracea Mg.
 (— humeralis Winn.).
 — semirufa Mg.
 (— concolor v. d. W. +
 [fulvipes Mg.]).
 — zonata Zett.
 Mycomyia aestiva v. d. W.
 (Sciophila).
 — bicolor Dziedz.
 — cinerascens Macq.
 (— alacris Winn.).

(Sciophila) circumdata Staeg.
 — fimbriata Mg.
 — fissa Lundstr.
 — flava Stann.
 — flavicollis Zett.
 — fuscata Winn.
 — hyalinata Mg.
 — incisurata Zett.
 — limbata Winn.
 — marginata Mg.
 (— punctata Latr.).
 — occultans Winn.
 — ornata Mg.
 (— ornata Mg. + nigricornis
 [Zett. + tumida Winn.]).
 — pulchella Dziedz.
 — tenuis Walk.
 (— apicalis Winn.).
 — trilineata Zett.
 — wankowiczii Dziedz.
 — winnerti Dziedz.
 Neoempheria bimaculata v. Ros.
 (Empheria).
 — striata Mg.
 Leptomorphus walkeri Curt.
 Allocotocera pulchella Curt.
 (Boletina silacea v. d. W.).
 Polylepta guttiventris Zett.
 Neurotelia nemoralis Mg.
 (Anaclinia).
 Paraneurotelia dispar Winn.
 Phthiria humilis Winn.
 Sciophila fenestrella Curt.
 (Lasiosoma).
 — hirta Mg.
 — lutea Macq.
 — nigronitida Landr.
 — rufa Mg.
 Monoclona rufilatera Walk.
 (— halterata Staeg.).
 Acnemia nitidicollis Mg.
 Azana anomala Staeg.
 Speolepta leptogaster Winn.
 (Polylepta).
 Coelosia tenella Zett.
 Synapha vitripennis Mg.
 (Empalia).
 Boletina basalis Mg.
 — dispecta Dziedz.
 — dubia Mg.
 — gripha Dziedz.
 — griphoides Edw.
 — plana Walk.
 — sciarina Staeg.
 — silvatica Dziedz.
 — trivittata Mg.
 Rondaniella variegata Winn.
 (Leia).
 — bimaculata Mg.
 (Glaphyoptera).
 — fascipennis Mg.

(Glaphyoptera) longiseta Bardt.
 — picta Mg.
 — subfasciata Mg.
 — winthemi Lehm.
 Ectrepesthoneura hirta Winn.
 (Tetragoneura).
 Tetragoneura sylvatica Curt.
 Megophthalmidia crassicornis Curt.
 Docosia gilvipes Hal.
 — sciarina Mg.
 Anatella ciliata Winn.
 — schmitzi Landr.
 — unguigera Edw.
 Exechia bicincta Staeg.
 (— interrupta Zett.).
 — cincta Winn.
 — confinis Winn.
 — contaminata Winn.
 — crucigera Lundstr.
 — dizona Edw.
 — dorsalis Staeg.
 — fimbriata Lundstr.
 — frigida Holmgr.
 — fusca Mg.
 (— lateralis Mg.).
 — indecisa Walk.
 (— tenuicornis v. d. W.).
 — intersecta Mg.
 — leptura Mg.
 — nigrofusca Lundstr.
 — nigroscutellata Landr.
 — pallida Stann.
 — parva Lundstr.
 — pulchella Winn.
 — repanda Joh.
 — rufithorax v. d. W.
 — schummeli Stann.
 — separata Lundstr.
 — spinigera Winn.
 — spinuligera Lundstr.
 — trivittata Staeg.
 Rhymosia affinis Winn.
 — bifida Edw.
 — connexa Winn.
 — domestica Mg.
 — fasciata Mg.
 — fenestralis Mg.
 — gracilis Winn.
 — signatipes v. d. W.
 — tarnanii Dziedz.
 Allodia alternans Zett.
 (Brachycampta).
 — anglofennica Edw.
 — batava Barndr.
 — bicolor Macq.
 — crassicornis Stann.
 (— — + punctipes Staeg.).
 — flaviventris v. d. W.
 — grata Mg.
 — griseicollis Staeg.
 (— caudata Winn.).

(Brachycampta) lugens Wied.
 — lundstroemi Edw.
 — obscura Winn.
 — ornatcollis Mg.
 — ruficauda v. d. W.
 — ruficornis Mg.
 — sericoma Mg.
 (— amoena Winn.).
 — truncata Edw.
 Polyxena bergensis Barndr.
 (Cordyla).
 — brevicornis Staeg.
 — crassicornis Mg.
 (— — + cinerea Zett.).
 — fasciata Mg.
 — fissa Edw.
 — flaviceps Staeg.
 — fusca Latr.
 — murina Winn.
 — parvipalpis Edw.
 — semiflava Staeg.
 — sexi Barndr.
 Trichonta atricauda Zett.
 — terminalis Walk.
 — vitta Mg.
 (— submaculata Staeg.).
 Phronia basalis Winn.
 — bicolor Dziedz.
 — cinerascens Winn.
 (— truncata Winn.).
 — dubia Dziedz.
 — egregia Dziedz.
 — exigua Zett.
 (— rustica Winn.).
 — flavipes Winn.
 — flavicollis Winn.
 — forcipata Winn.
 — forcipula Winn.
 — mutabilis Dziedz.
 — nitidiventris v. d. W.
 (— vitiosa Winn.).
 — obscura Dziedz.
 — obtusa Winn.
 — praecox Winn.
 — signata Winn.
 — tenuis Winn.
 Dynatosoma fuscicorne Mg.
 Fungivora bimaculata F.
 (Mycetophila).
 — blanda Winn.
 — cingulum Mg.
 — confluens Dziedz.
 — finlandica Edw.
 — formosa Lundstr.
 — fraterna Winn.
 — fungorum de G.
 (— punctata Mg.).
 — guttata Dziedz.
 — lineola Mg.
 — luctuosa Mg.
 — marginata Winn.

(Mycetophila) obscura Dziedz.

- ocelus Walk.
- sigillata Dziedz.
- signata Mg.
- signatoides Dziedz.
- sordida v. d. W.
- spectabilis Winn.
- stolidia Walk.
- strigata Staeg.
- stylata Dziedz.
- trinitata Staeg.
- unicolor Stann.
- vittipes Zett.

Zygomyia flaviventris Winn.

- humeralis Wied.
- notata Stann.
- pictipennis Staeg.
- setosa Barndr.
- valida Winn.
- vara Staeg.

Sceptonia concolor Winn.

- costata v. d. W.
- fumipes Edw.
- membranacea Edw.
- nigra Mg.

Epicypta punctum Stann.

Delopsis aterrima Zett.

- scatophora Perr.

9. Psychodidae.

Uloomyia fuliginosa Mg.

Pericoma acuminata Strobl.

- albicornis Tonn.
- albifacies Tonn.
- annulata Tonn.
- auriculata Hal.
- canescens Mg.
- compta Eat.
- extricata Eat.
- fratercula Eat.
- mutua Eat.
- notabilis Eat.
- nubila Mg.
- palustris Mg.
- trivialis Eat.

Clytocerus ocellaris Mg.

Telmatoscopus albomaculatus Wahlgr.

- caliginosus Eat.
- consors Eat.
- fallax Eat.
- longicornis Tonn.
- morulus Eat.
- rothschildi Eat.
- similis Tonn.
- soleatus Walk.
- ustulatus Walk.

Psychoda albipennis Zett.

- alternata Say.
- (sempunctata Curt.).
- compar Eat.
- erminea Eat.

Psychoda grisescens Tonn.

- humeralis Mg.
- phalaenoides Zett.

Trichomyia urbica Curt.

10. Liriopidae.

(Ptychopteridae).

Liriope albimana F.

- contaminata L.
- (Parapterychoptera) lacustris Mg.
- minuta Tonn.
- (Parapterychoptera) paludosa Mg.

11. Dixidae.

Dixa (Dixa) puberula Lw.

- (Paradixa) aestivalis Mg.
- — amphibia Deg.
- — nigra Staeg.
- — serotina Wied.

12. Culicidae.

Mochlonyx culiciformis Deg.

Chaoborus crystallinus Deg.

- (plumicornis F.)
- (fuscus Staeg.)
- obscuripes v. d. W.
- (fuscus Staeg. de Meij).
- pallidus F.

Anopheles (Anopheles) bifurcatus Mg.

- — maculipennis Mg.
- — — var. atroparvus [v. Thiel.
- — — messeae Falleroni.

— — — nigripes Staeg.

Mansonia richiardii Fic.

Theobaldia annulata Schr.

- fumipennis Steph.
- (theobaldi de Meij.).
- morsitans Theob.

Aedes (Aedes) cinereus Mg.

- (Ochlerotatus) cantans Mg.
- — diversus Theob.
- — dorsalis Mg.
- — leucomelas Mg.
- — nemorosus Mg.
- — ornatus Mg.
- — (geniculatus Ol. ap. Edw.).
- — (lateralis Mg. ap. Theob.)
- — punctor Kirby.
- — quartus Mart.
- — (annulipes Mg.)
- — sticticus Mg.

Culex pipiens L.

13a. Heleidae.

(Ceratopogoninae)

Forcipomyia bipunctata L.

- brevipennis Macq.
- ciliata Winn.
- (— boleti Kieff.)

- Forcipomyia frutetorum* Winn.
 — *murina* Winn.
 — *nigra* Winn.
 — *picea* Winn.
 (— *latipalpis* Kieff.)
Atrichopogon (*Atrichopogon*)
 [*minutus* Mg.
 — — *rostratus* Winn.
 — (Kempia) *brunnipes* Mg.
 — — *fuscus* Mg.
 — — *pavidus* Winn.
Dasyhelea (*Prokempia*) *scutellata*
 [Mg.
 — (Dasyhelea) *dufour* Laboulb.
 — — *sericata* Winn.
 — — *versicolor* Winn.
Culicoides arcuatus Winn.
 — *fascipennis* Staeg.
 — *impunctatus* Gtgh.
 — *minutissimus* Zett.
 (— *pumilus* Winn.).
 — *nubeculosus* Mg.
 — *obsoletus* Mg.
 — *pictipennis* Staeg.
 — *pulicaris* L.
 — *punctidorsum* Kieff.
Helea (*Helea*) *crassinervis* Gtgh.
Monohalea (*Schizohalea*) *leucopeza*
 [Mg.
Stilobezzia (*Stilobezzia*) *flavirostris*
 [Winn.
 — (Neostilobezzia) *gracilis* Hal.
 (— — — *pseudochraceus*
 [Gtgh. i. litt.).
Clinohalea unimaculata Macq.
Johannsenomyia nitida Macq.
Sphaeromyias candidatus Lw.
 — *fasciatus* Mg.
Serromyia femorata Mg.
Palpomyia flavipes Mg.
 — *fulva* Macq.
 — *lineata* Mg.
 — *spinipes* Mg.
Bezzia bicolor Mg.
 — *flavicornis* Staeg.
 — *gracilis* Winn.
 — *ornata* Mg.
 — *rubiginosa* Winn.
 — *solstitialis* Winn.
Dicrobezzia venusta Mg.

13b. Tendipedidae.

- (Chironomidae).
Graceus ambiguus v. d. W.
Paratendipes albimanus Mg.
 — *albitibia* Kieff.
 — *nubilus* Mg.
 — *nudisquama* Edw.
Polypedilum acutum Kieff.
 — *arundinati* Gtgh.
 — *convictum* Walk.

- (Polypedilum *blandus* v. d. W.).
 — *fulvonervosum* Staeg. Edw.
 — *laetum* Mg.
 — *leucopus* Mg.
 — *nubeculosum* Mg.
 — *pedestre* Mg.
 — *scalaenum* Schrank.
 — — *var. trinotatum* v. d. W.
Lauterborniella agrayloides Kieff.
 — *orophila* Edw.
Zavreliella marmorata v. d. W.
Stenochironomus gibbus F.
 (— *flexilis* auct.)
 — — *var. occultus* Kieff.
 — *tubanticus* Krus.
Stictochironomus histrio F.
 — *pictulus* Mg.
Microtendipes chloris Mg.
 — *pedellus* de G.
Endochironomus albipennis Mg.
 — *dispar* Mg.
 — *impar* Walk.
 — *intextus* Walk.
 — *lepidus* Mg.
 — *tendens* F.
Glyptotendipes annulimanus Gtgh.
 — *barbipes* Staeg.
 — — *var. staegeri* Krus.
 — *caulicola* Kieff.
 — *foliicola* Kieff.
 — *gripekoveni* Kieff.
 — — *var. gracilis* Kieff.
 — *imbecillis* Walk.
 — *mancunianus* Edw.
 — *pallens* Mg.
 — — — *var. glaucus* M.
 — — — *f. pallipes* Krus.
 — *paripes* Edw.
 (— *niveipennis* ap. v. d. W. O.a.).
 — — *var. alobulatus* Krus.
 — — *var. flavipes* Krus.
 — *severini* Gtgh.
 — *viridis* Macq.
Kloosia pusilla L., v. d. W.
Demeijerea rufipes L.
Tendipes annularius de G.
 (Chironomus).
 — *aprilinus* Mg.
 — *cingulatus* Mg.
 — — *var. rusticus* Mg.
 — — *var. nigricans* Gtgh.
 — — *var. longistylis* Gtgh.
 — — *var. venustus* Zett.
 — *dorsalis* Mg.
 (— *riparius* Gtgh. nec Edw.).
 — *frisianus* Kieff.
 — *obtusidens* Gtgh.
 — *pilicornis* F.
 — *plumosus* L.
 — — *var. grandis* Mg.
 — — *var. flaveolus* Mg.

(Chironomus plumosus
 [ferrugineovittatus Zett.).
 ——— var. prasinus Mg.
 ——— pseudovulpes Krus.
 ——— thummi Kieff.
 (—— riparius Edw. nec Gtgh. var.
 [thummi Kieff.)
 (—— sordidatus Kieff.).
 (—— flaveolus v. d. W. nec Mg.)
 (—— var. tricolor Gtgh.)
 ——— var. grisescens Gtgh.).
 (—— riparius Edw. nec. Gtgh.)
 ——— trisetia Kieff.
 ——— viridicollis v. d. W.
 ——— vulpes Kieff.
 ——— (Einfeldia) dissidens Walk.
 ——— longipes Staeg.
 (—— tricolor v. d. W.)
 ——— paganus Mg.
 (—— latidens Gtgh.)
 ——— (Camptochironomus)
 [pallidivittatus Mall.
 ——— tentans F.
 ——— (Limnochironomus) lobiger
 [Kieff.
 ——— nervosus Staeg.
 (—— brevitibialis Zett.).
 ——— notatus Mg.
 ——— var. rufolineatus
 [Gtgh.
 ——— pulsus Walk.
 ——— tritonus Kieff.
 ——— (Xenochironomus) xenolabis
 [Kieff.
 ——— (Paracladopelma) camptolabis
 [Kieff. Edw.
 ——— (Cryptochironomus)
 albofasciatus Staeg.
 ——— defectus Kieff.
 ——— psittacinus Mg.
 ——— redekei Krus.
 ——— rostratus Kieff.
 ——— supplicans Mg.
 ——— var. obreptans
 [Walk. Edw.
 ——— vulneratus Zett.
 ——— (Parachironomus) arcuatus
 [Gtgh.
 ——— baciliger Kieff.
 ——— biannulatus Staeg.
 ——— demeyerei Krus.
 ——— edwardsi Krus.
 ——— longiforceps Kieff.
 ——— major Gtgh.
 ——— mauricii Krus.
 ——— monochromus v. d. W.
 ——— monotomus Kieff.
 (—— prasinatus ap. v. d. W.).
 ——— nigronitens Edw.
 ——— parilis Walk.
 ——— pseudotener Gtgh.

(Chironomus) (Parachironomus)
 [swammerdami Krus.
 ——— tener Kieff.
 ——— varus Gtgh.
 ——— vitiosus Gtgh.
 ——— (Harnischia) pseudosimplex
 [Gtgh.
 ——— virescens Mg.
 ——— viridulus F.
 Pseudochironomus prasinatus Stgr.
 Kiefferulus tendipediformis Gtgh.
 Phaenopsectra albiventer Gtgh.
 ——— ellipsoidalis Kieff.
 ——— flavipes Mg.
 ——— punctipes Wied.
 Pentapedilum iridis Kieff.
 ——— longiseta Kieff. Gtgh.
 ——— sordens v. d. W.
 ——— stratiotale Kieff.
 ——— tritum Walk.
 ——— uncinatum Gtgh.
 Micropsectra fusca Mg.
 ——— praecox Mg.
 (—— gmundensis Egg.).
 ——— quinarya Kieff.
 ——— (Xenotanytarsus) miriforceps
 [Kieff.
 ——— (Calopsectra) gregarius Kieff.
 ——— (Rheotanytarsus) photophilus
 [Gtgh.
 Stempellina (saltuum-groep) minor
 [Edw.
 ——— (bausei-groep) paludosa Gtgh.
 Eurycnemus crassipes Panz.
 (—— elegans Mg.)
 Metriocnemus albolineatus Mg.
 ——— fuscipes Mg.
 ——— incomptus Zett.
 ——— martinii Thm.
 ——— nanus Mg.
 ——— ochraceus v. d. W.
 ——— pallidulus Mg.
 Cricotopus annulipes Mg.
 ——— bicinctus Mg.
 ——— brevipalpis Kieff.
 ——— motitator L.
 ——— obnixus Walk.
 (Orthocladius nigriventris v. d. W.).
 ——— ornatus Mg.
 ——— oscillator Mg.
 ——— sylvestris F.
 ——— tibialis Mg.
 ——— tricinctus Mg.
 ——— unifasciatus Macq.
 (—— ? albiforceps Kieff.)
 Pspectrocladius dilatatus v. d. W.
 ——— sordidellus Zett.
 Orthocladius albinervis v. d. W.
 ——— diversus v. d. W.
 ——— ictericus Mg.
 ——— pygmaeus Mg.

Orthocladus stercorarius de G. ap.
[v. d. W.]
— *thoracicus* Mg.
Eukieferiella bicolor Zett.
(*Orthocladus nanulus* v. d. W.)
Limnophyes minimus Mg.
Smittia (*Smittia*) *aterrima* Mg.
— *nudipennis* Gtgh.
— (*Camptocladus*) *stercorarius*
[de G.]
(— — *byssinus* Schrk. ap Gtgh.)
— (*Pseudosmittia*) *brevifurcata*
[Edw.]

Corynoneura cariana Edw.
— *pumila* v. d. W.
— *scutellata* Winn.
Prodiamesa olivacea Mg.
(— *notata* Staeg. in N.N.)
(— *praecox* Kieff.)
Diamesa gaedii Mg.
Protenthes punctipennis Mg.
Procladius rufovittatus v. d. W.
Trichotanytus choreus Mg.
— *culiciformis* L.
— *signatus* Zett.
Clinotanytus nervosus Mg.
Anatopynia plumipes Fries.
Psectrotanytus ornatus Mg.
— *varius* F.
Macropelopia nebulosa Mg.
— *punctata* F.
Pentaneura cingulata Walk.
(*Pelopia*)
(*Tanytus*)
— *elegantula* v. d. W.
— *ferrugineicollis* Mg.
— *griseipennis* v. d. W.
— *guttipennis* v. d. W.
— *melanops* Mg.
— *melanurus* Mg.
— *monilis* L.
— *nubila* Mg.
(— *carnea* F.)
Hydrobaenus lugubris Fries.
Macropeza albitarsis Mg.

14. Melusinidae.

(*Simuliidae*).
Melusina argyreata Mg.
(*Simulium*)
(— *nana* Zett.)
— *aurea* Fries.
(— *latipes* Mg.)
— *maculata* Mg.
— *ornata* Mg.
— *reptans* L.

15. Tipulidae.

Dictenidia bimaculata L.
Xiphura atrata L.
— — var. *ruficornis* Mg.

Flabellifera elegans Mg.
(*Ctenophora*)
— *festiva* Mg.
— *flaveolata* F.
— *guttata* Mg.
— *ornata* Mg.
— *pectinicornis* L.
Pales dorsalis F.
(*Nephrotoma*).
Pachyrhina analis Schumm.
— *cornicina* L.
— *crocata* L.
— *guestfalica* Westh.
— *lineata* Scop.
— (*histrio* F.).
— *lunulicornis* Schumm.
— *maculata* Mg.
(— *maculosa* Mg.)
— *pratensis* L.
— *quadrifaria* Mg.
— *scalaris* Mg.
— (*imperialis* Mg.)
— (*flavipalpis* Mg.)
— *scurra* Mg.
Tipula cava Ried.
— *czizeki* de Jong.
— *caesia* Schumm.
— *quasipennis* Mg.
— *flavolineata* Mg.
— *fulvipennis* De G.
— *helvola* Lw.
— *hortensis* Mg.
— *hortulana* Mg.
— *irrorata* Macq.
— *junceae* Mg.
(— *nodicornis* Mg.)
— *lateralis* Mg.
— *livida* Mg.
— *lunata* L.
(— *ochracea* Mg.)
— *luteipennis* Mg.
— *marginata* Mg.
— *marmorata* Mg.
(— *anonyma* Bergr. v. d. W.)
(— *confusa* v. d. W.)
— *maxima* Poda
(— *gigantea* Schrk.)
— *melanoceros* Schumm.
— *nigra* L.
— *obsoleta* Mg.
(— *marmorata* Mg. v. d. W.).
— *oleracea* L.
— *pabulina* Mg.
— *pagana* Mg.
— *paludosa* Mg.
— *pelio stigma* Schumm.
— *pruinosa* Mg.
— *quadrivittata* Staeg.
— *rufina* Mg.
— *scripta* Mg.
— *selene* Mg.

- Tipula staegeri* Niels.
 (— *signata* Staeg.)
 — *truncorum* Mg.
 — *unca* Wied.
 (— *longicornis* Schumm.)
 — *variicornis* Schumm.
 (*Pachyrrhina annulicornis* Mg.).
 — *variipennis* Mg.
 — *vernalis* Mg.
 — *vittata* Mg.

- Prionocera turcica* F.
 (*Tipula diana* Mg.)
Dolichopeza albipes Ström.
 (— *sylvicola* Curt.)

16. Limoniidae.

- (*Limnobiidae*).
Dicranomyia autumnalis Staeg.
 (*Limnobia*).
 — *chorea* Wied.
 — — var. *lutea* Mg.
 — *complicata* de Meij.
 — *danica* Ktze.
 — *didyma* Mg.
 — *distendens* Lundstr.
 — *dumetorum* Mg.
 — *frontalis* Staeg.
 (— *ostensackeni* Westh.)
 — *lucida* de Meij.
 — *mitis* Mg.
 — — var. *lutea* Lacksch.
 — *modesta* Wied.
 — *morio* F.
 — *omissinervis* de Meij.
 — *ornata* Mg.
 — *pilipennis* Egg.
 — *sera* Walk.
 (— *forcipula* de Meij.)
 — *tristis* Schumm.
 — *ventralis* Schumm.

- Rhipidia ctenophora* Lw.
 — *maculata* Mg.
 — *uniseriata* Schin.

- Limonia bifasciata* Schrk.
 (*Limnobia*).

- *dilutior* Edw.
 — *flavipes* F.
 — *hercegovinae* Strobl.
 — *macrostigma* Schumm.
 — *nigropunctata* Schumm.
 — *nubeculosa* Mg.
 — *quadrinotata* Mg.
 — *stigma* Mg.
 — *tripunctata* F.
 — *trivittata* Schumm.

- Megarhina flava* Walk.
 (*Rhamphidia*)
 (*Helius*)

- *longirostris* Wied.
Dicranoptycha fuscescens Schumm.
Antocha vitripennis Mg.

- Ormosia bicornis* de Meij.
 (*Rhypholophus*)

- *fascipennis* Zett.
 (— *pentagonalis* Lw.)
 — *hederae* Curt.
 — *lineata* Mg.
 — *nodulosa* Macq.
 — *pseudosimilis* Lundstr.
 — *uncinata* de Meij.
Rhypholophus bivittatus Lw.

- *varius* Mg.
Molophilus appendiculatus Staeg.

- *armatus* de Meij.
 — *bihamatus* de Meij.
 — *cinereifrons* de Meij.
 — *corniger* de Meij.
 — *flavus* Goetgh.
 — *gladius* de Meij.
 — *griseus* Mg.
 (— *bifilatus* Verr.)
 — *medius* de Meij.
 — *murinus* Mg.
 — *obscurus* Mg.
 — *occultus* de Meij.
 — *ochraceus* Mg.
 (— *crassipygus* de Meij.)
 — *pleuralis* de Meij.
 (— *crassipes* Curt. ?)
 (— *ochraceus* Mg. de Meij. 1918).
 — *propinquus* Egg.

- Ilisia areolata* Siebke.
 (*Acyphona*)

- *maculata* Mg.
 — *vicina* Tonn.

- Polymeda flavescens* L.
 (*Erioptera*)

- *fuscipennis* Mg.
 — *griseipennis* Mg.
 — *lutea* Mg.
 — *macrophthalma* Lw.
 — *meyerei* Edw.
 — *minor* Edw.
 — *nielseni* de Meij.
 — *squalida* Lw.
 — *trivialis* Mg.

- (— *cinerascens* Mg.)

- Cheilotrichia imbuta* Mg.

- Trimicra pilipes* F.

- Chionea lutescens* Dalm.

- Helobia hybrida* Mg.

- (*Symplecta punctipennis* Mg.)

- Symplectomorpha stictica* Mg.

- Gnophomyia viridipennis* Gimm.

- Gonomyia abbreviata* Lw.

- *alboscuteolata* v. Ros.

- *dentata* de Meij.

- *lateralis* Macq.

- *lucidula* de Meij.

- *tenella* Mg.

- Rhabdomastix laeta* Lw.

- Empeda flava* Schumm.

Empeda nubila Schumm.
Lipsothrix remota Walk.
Adelphomyia senilis Hal.
 ——— var. *fuscata* Lw.
Epiphragma ocellaris L.
Idioptera fasciata L.
 ——— *pulchella* Mg.
Ephelia dahlei Edw.
 ——— *marmorata* Mg.
Poecilostola pictipennis Mg.
 ——— var. *angustipennis* Mg.
 ——— *punctata* Schrk.
Eutonia barbipes Mg.
Limnophila abdominalis Zett.
 ——— *aperta* Verr.
 ——— *dimidiata* de Meij.
 ——— *discicollis* Mg.
 ——— *dispar* Mg.
 ——— *ferruginea* Mg.
 ——— *filata* Walk.
 ——— *fulvonervosa* Schumm.
 ——— *fuscipennis* Mg.
 ——— *leucophaea* Mg.
 ——— *lineola* Mg.
 ——— *lucorum* Mg.
 ——— *nemoralis* Mg.
 ——— *ochracea* Mg.
 ——— *phaeostigma* Schumm.
 ——— *punctum* Mg.
 ——— *sepium* Verr.
 ——— *squalens* Zett.
 ——— *subtincta* Zett.
Crypteria carteri Tonn.
 ——— *placida* Mg.
Hexatoma nubeculosa Mg.
 (Anisomera)
 ——— *saxorum* Lw.
Triclyphona immaculata Mg.
 ——— *littoralis* Mg.
 (——) *tipulina* Egg.)
 ——— *schummeli* Edw.
 ——— *unicolor* Schumm.
Pedicia rivosia L.
Ula macroptera Macq.
 (——) *pilosa* Schumm.).
Dicranota bimaculata Schumm.
 ——— *longitarsis* Bergr.
 ——— *subtilis* Lw.

17. *Cylindrotomidae*.

Triogma trisulcata Schumm.
Liogma glabrata Mg.
Cylindrotoma distinctissima Mg.
Phalacrocerca replicata L.

18. *Stratiomyidae*.

Pachygaster atra Panz.
 ——— *leachi* Curt.
 ——— *minutissima* Zett.
Potamida ephippium F.

(Ephippium thoracicum Latr.)
Nemotelus nigrinus Fall.
 ——— *notatus* Zett.
 ——— *pantherinus* L.
 ——— *uliginosus* L.
Hermione formosa Wied. ap. Mg.
 (Oxycera).
 ——— *leonina* Panz.
 ——— *pardalina* Mg.
 ——— *pulchella* Mg.
 ——— *trilineata* F.
Stratiomyia chamaeleon de G.
 ——— *furcata* F.
 ——— *longicornis* Scop.
 (Hirtea longicornis Scop.).
 ——— *potamida* Mg.
Eulalia argentata F.
 (Odontomyia).
 ——— *hydroleon* L.
 ——— *angulata* Panz.
 ——— *ornata* Mg.
 ——— *tigrina* F.
Hoplodonta viridula F.
Geosargus bipunctatus Scop.
 (Sargus).
 ——— *cuprarius* L.
 ——— *iridatus* Scop.
 (——) *infuscatus* Mg.).
 ——— *splendens flavipes* Mg.
Chloromyia formosa Scop.
Microchrysa cyaneiventris Zett.
 ——— *flavicornis* Mg.
 ——— *polita* L.
Beris chalybeata Forst.
 ——— *clavipes* L.
 ——— *morrisi* Dale.
 ——— *vallata* Forst.
Chlorisops tibialis Mg.
Solva marginata Mg.
 (Xylomyia).

19. *Tabanidae*.

Chrysops coecutiens L.
 ——— *quadratus* Mg.
 ——— *sepulcralis* F.
 ——— *rufipes* Mg.
 ——— *relictus* Mg.
Heptatoma pellucens F.
 (Hexatoma).
Chrysozona crassicornis Wahlb.
 (Haematopota).
 ——— *italica* Mg.
 ——— *pluvialis* L.
Therioplectes luridus Fall.
 ——— *micans* Mg.
 ——— *montanus* Mg.
 (——) *borealis* Lw. de Meij.).
 ——— *solstitialis* Schin.
 ——— *tropicus* Panz.
Ochrops fulvus Mg.
 ——— *latistriatus* Brau.

Ochrops plebeius Fall.
 — *rusticus* L.
Atylotus gigas Herbst.
Tabanus autumnalis L.
 — *bovinus* Lw.
 — *bromius* L.
 — *cordiger* Mg.
 — *maculicornis* Zett.
 — *sudeticus* Zell.

20. Rhagionidae.

(Leptidae).

Erinna atra Mg.
Coenomyia ferruginea Scop.
Atherix crassipes Mg.
 — *ibis* F.
 — *marginata* F.
Rhagio immaculatus Mg.
 (Leptis).

— *lineola* F.
 — *notatus* Mg.
 — *scolopaceus* L.
 — *strigosus* Mg.
 — *tringarius* L.
 — *vitripennis* Mg.

Chrysopilus auratus F.

(— *atratus* F.).
 — *aureus* Mg.
 (— *diadema* L.).
 — *flaveolus* Mg.
 — *luteolus* Fall.
 — *splendidus* Mg.
 (— *nigritus* F.).

Symphoromyia immaculata Mg.
Ptöolina nigrina Wahlb.

21. Cyrtidae.

Oncodes gibbosus L.
 — *zonatus* Er.
Paracropera orbiculus F.
 (Acropera).

22. Asilidae.

Leptogaster cylindrica de G.
 — *guttiventris* Zett.
Rhadiurgus variabilis Zett.
Pamponerus germanicus L.
Asilus crabroniformis L.
Neoitamus cothurnatus Mg.
 — *cyanurus* Lw.
Neomochtherus pallipes Mg.
Philonicus albiceps Mg.
Protophanes punctatus Mg.
 (— *puntipennis* Mg.).
Cerdistus geniculatus Mg.
Dysmachus picipes Mg.
 (— *forcipula* Zell.).
 — *trigonus* Mg.
Eutolmus rufibarbis Mg.
Antipalus varipes Mg.

Machimus arthriticus Zell.
 — *atricapillus* Fall.
 — *cingulatus* F.
 — *rusticus* Mg.
 — *setosulus* Zell.
Laphria flava L.
 — *gilva* L.
 — *marginata* L.

Lasiopogon cinctus F.
Dioctria atricapilla Mg.
 — *baumhaueri* Mg.
 — *bicincta* Mg.
 — *cothurnata* Mg.
 (— *reinhardi* Wied.).
 — *hyalipennis* F.
 (— *flavipes* Mg.).
 — *lateralis* F.
 — *longicornis* Mg.
 — *oelandica* L.
 — *rufipes* de G.

Dasyopogon teutonius L.

25. Bombyliidae.

Exoprosopa capucina F.
Argyramoeba anthrax Schr.
Hemipenthes morio L.
Anthrax afer F.
 — *circumdatus* Mg.
 — *fenestratus* Fall.
 — *hottentottus* L.
 — *paniscus* Rossi.
Glabellula arctica Zett.
Bombylius canescens Mikan.
 — *cinerascens* Mikan.
 — *discolor* Mikan.
 — *major* L.
 — *venosus* Mikan.
 — *vulpinus* Wied.
 (— *fugax* Wied. Mg.).
Systoechus sulphureus Mikan.
Phthiria pulicaria Mikan.

26. Therevidae.

Tabuda anilis F.
Psilocephala ardea F.
Thereva annulata F.
 — *bipunctata* Mg.
 — *fulva* Mg.
 — *nobilitata* F.
 — *plebeia* L.
 — *subfasciata* Schumm.

27. Omphralidae.

(Scenopinidae).
Omphrale fenestralis L.
 (Scenopinus).

28. Empididae.

Meghyperus sudeticus Lw.

- Hybos culiciformis* F.
 — *femoratus* Müll.
 (— *fumipennis* Mg.).
 — *grossipes* L.
Syndyas nigripes Zett.
Syneches muscarius F.
Bicellaria intermedia Lundb.
 — *simplicipes* Zett.
 — *nigra* Mg.
 — *pilosa* Lundb.
 — *simplicipes* Zett.
 (— *melaena* Hal.).
 — *spuria* Fall.
Rhamphomyia aethiops Zett.
 — *atra* Mg.
 — *barbata* Mg.
 (— *pennata* Mg.).
 — *cinerascens* Mg.
 — *crassicauda* Strobl.
 — *erythrophthalma* Mg.
 (— *serotina* Oldbg.).
 (— *serotina* de Meij.).
 — *filata* Zett.
 — *flava* Fall.
 — *geniculata* Mg.
 (— *plumipes* Fall. Lundb.).
 — *gibba* Fall.
 — *laevipes* Fall.
 (— *conformis* Kow.).
 — *nigripennis* F.
 — *nigripes* F.
 — *niveipennis* Zett.
 — *platyptera* Panz.
 — *simplex* Zett.
 — *spinipes* Fall.
 — *stigmosa* Macq.
 — *sulcata* Mg. Collin.
 (— *propinqua* de Meij.).
 — *sulcatella* Collin.
 (— *sulcata* Mg. de Meij.).
 — *tarsata* Zett.
 — *variabilis* Fall.
Empis albinervis Mg.
 — *albopilosa* de Meij.
 — *digamma* Mg.
 (— *bilineata* Lw.).
 — *borealis* L.
 — *caudatula* Lw.
 — *chioptera* Fall.
 — *ciliata* F.
 — *cinerea* Zett.
 — *decora* Lw.
 (— *dasythrix* de Meij.).
 — *femorata* F.
 — *grisea* Fall.
 — *livida* L.
 — *lutea* Mg.
 — *meridionalis* Mg.
 — *nitida* Mg.
 — *nuntia* Mg.
 (— *pennaria* Fall.).
Empis opaca Mg.
 — *parvula* Egg.
 — *pennaria* Fall.
 (— *vernalis* Mg.).
 — *pennipes* L.
 — *picipes* Mg.
 (— *brevicornis* Lw.).
 — *plumipes* Zett.
 (— *decora* Lw. Lundb.).
 — *prodromus* Lw.
 — *pulicaria* L.
 — *punctata* Mg.
 — *serotina* Lw.
 — *stercorea* L.
 — *tessellata* F.
 — *trigramma* Mg.
 — *variegata* Mg.
 — *vitripennis* Mg.
Hilara argyrosoma Strobl.
 — *canescens* Zett.
 — *chorica* Fall.
 — *cilipes* Mg.
 — *cinereomicans* Strobl.
 — *cingulata* Dahlb.
 — *clypeata* Mg.
 — *cornicula* Mg.
 — *flavipes* Mg.
 — *fuscipes* F.
 (— *carinthiaca* Strobl.).
 — *gallica* Fall.
 — *griseola* Zett. var. *nigritarsis* [Zett.
 — *hirta* Strobl.
 — *interstincta* Fall.
 — *lasiochira* Strobl.
 — *litorea* Fall.
 — *lundbecki* Mg.
 — *lurida* Fall.
 — *maura* F.
 — *minuta* Zett.
 — *nigrina* Fall.
 — *nigrocincta* de Meij.
 — *paeudochorica* Strobl.
 — *pubipes* Lw.
 — *quadrifaria* Strobl.
 — *spinimana* Zett. var. [spinigera Str.
 — *tenella* Fall.
 — *tetragramma* Lw.
 — *thoracica* Macq.
Oedalea flavipes Zett.
 — *hybotina* Fall.
 — *pallipes* Zett.
Trichina clavipes Mg.
Microphorus anomalus Mg.
 — *holosericeus* Mg.
 (— *velutinus* Macq.).
Ocydromia glabricula Zett.
Leptopeza flavipes Mg.
 — *sphenoptera* Lw.
Euthyneura myricae Hal.

(Anthalia rostrata Zett.).
 Wiedemannia bistigma Curt.
 Hydromyza stagnalis Hal.
 Hemerodromia oratoria Fall.
 — raptoria Mg.
 — stigmatica Schin.
 — unilineata Zett.
 Chelifera flavella Zett.
 — (melanocephala Hal.).
 — precatoria Fall.
 Dolichocephala irrorata Fall.
 — novemguttata Strobl.
 Trichopeza longicornis Mg.
 Phyllodromia melanocephala F.
 (Lepidomyia).
 — vocatoria Fall.
 Heleodromia immaculata Hal.
 (Sciodyromia).
 Drapetis ambigua Macq. Collin.
 (— flexuosa Lw.).
 — assimilis Fall.
 — curvipes Mg.
 (— setigera Lw. ap. Lundb.).
 (— moriella Zett.).
 — exilis Mg.
 (— pusilla Lw.).
 — flavipes Macq.
 — incompleta Collin.
 — (exilis Mg. ap. Lundb.).
 — nigrifella Zett.
 (— aterrima Curt. ap. Lundb.).
 Stilpon graminum Fall.
 — lunata Walk.
 Tachypeza fuscipennis Fall.
 — nubila Mg.
 Tachista annulimana Mg.
 — arrogans L.
 — connexa Mg.
 — costalis Lw.
 (— tuberculata Lw.).
 — sabulosa Winth.
 — terricola Zett.
 Elaphropeza ehippiata Fall.
 Coloboneura hirta Walk.
 (Chersodromia).
 Chersodromia arenaria Fall.
 — brevicornis de Meij.
 — cursitans Zett.
 — incana Walk.
 Symbolophthalmus dissimilis Fall.
 Coryneta agilis Mg.
 (Tachydromia).
 — albiseta Panz.
 — albocapillata Fall.
 — annulata Fall.
 — annulipes Mg.
 — bicolor Mg.
 — calceata Mg.
 — candicans Fall.
 (— major Bond.).
 — ciliaris Fall.

(Tachydromia) cothurnata Marcq.
 — cursitans F.
 (— fasciata ap. Lundb.).
 — exilis Mg.
 — fasciata Mg.
 (— cursitans ap. Lundb.).
 — fascipes Mg.
 (— notata Mg.).
 — flavicornis Mg.
 (— albicornis Zett.).
 (— pallidicornis Collin.).
 — flavipes F.
 — fuscicornis Zett.
 — leucocephala v. Ros.
 (— luteola Collin.).
 — longicornis Mg.
 — lutea Mg.
 — maculipes Mg.
 — major Zett.
 — minuta Mg.
 (— exigua Mg.).
 — nigrina Mg.
 — nigrifarsis Zett.
 — pallidiventris Mg.
 — pallipes Fall.
 — pectoralis Fall.
 — rapida Mg.
 — unguiculata Zett.
 Platycnema pulicaria Fall.

29. Dolichopodidae.

Dolichopus acuticornis Wied.
 — aemulus Lw.
 — agilis Mg.
 — arbustorum Stann.
 — atratus Mg.
 — atripes Mg.
 — brevipennis Mg.
 — campestris Mg.
 — cilifemoratus Macq.
 (— trivialis Hal.).
 — claviger Stann.
 — clavipes Hal.
 — excisus Lw.
 — festivus Hal.
 — griseipennis Stann.
 — lepidus Staeg.
 — linearis Mg.
 — longicornis Stann.
 — longitarsis Stann.
 — migrans Zet.
 (— confusus Zett.).
 — nigricornis Mg.
 (— discifer Stann.).
 — nitidus Fall.
 — notatus Staeg.
 (— notabilis Zett.).
 — nubilus Mg.
 — pennatus Mg.
 — picipes Mg.
 — planitarsis Fall.

- Dolichopus plumipes* Scop.
 — *plumitarsis* Fall.
 — *popularis* Wied.
 — *sabinus* Hal.
 — *signatus* Mg.
 — *tanythrix* Lw.
 — *ungulatus* L.
 — *urbanus* Stann.
 — *vitripennis* Mg.
 — *wahlbergi* Zett.
 — (*Macrodolichopus*) *diadema* [Hal.
 — (*Hygroceleuthus*).
 — — *latipennis* Fall.
Hercostomus aerosus Fall.
 — *assimilis* Hal.
 — *bicolor* Macq.
 (— *nigricornis* auct.).
 — *brevicornis* Staeg.
 — *celer* Mg.
 — *chalybeus* Wied.
 — *chrysozygos* Wied.
 — *cupreus* Fall.
 — *germanus* Wied.
 — *metallicus* Stann.
 — *nanus* Macq.
 — *nigrilamellatus* Macq.
 — *nigripennis* Fall.
 — *nigriplantis* Stann.
 — *plagiatus* Lw.
Poecilobothrus infuscatus Stann.
 (— *ducalis* Lw.).
 — *nobilitatus* L.
 — *principalis* Lw.
Hypophyllus crinipes Staeg.
 — *discipes* Ahr.
 — *obscurellus* Fall.
Tachytrechus insignis Stann.
 — *plumipes* Fall.
 (— *ammobates* Walk.).
Hydrophorus balticus Mg.
 — *bipunctatus* Lehm.
 — *bisetus* Lw.
 — *litoreus* Fall.
 — *nebulosus* Fall.
 — *praecox* Lehm.
Liancalus virens Scop.
Schoenophilus versutus Walk.
Thinophilus flavipalpis Zett.
 — *ruficornis* Hal.
Aphrosylus ferox Walk.
Medetera ambigua Zett.
 — *dendrobaena* Kow.
 — *diadema* Lw.
 — *jacula* Fall.
 — (*Oligochaetus*) *micacea* Lw.
 — *muralis* Mg.
 — *obscura* Zett.
 — *pallipes* Zett.
 — *pinicola* Kow.
 — (*Oligochaetus*) *plumbella* Mg.
Medetera tristis Zett.
 — *truncorum* Mg.
Rhaphium longicorne Fall.
Porphyrrops communis Mg.
 — (*spinicoxa* Lw.).
 — *discolor* Zett.
 (— *consobrina* Zett.).
 — *elegantula* Mg.
 — *fascipes* Mg.
 — *laticornis* Fall.
 (— *nemorum* Mg.).
 — *micans* Mg.
 — *nasuta* Fall.
 — *penicillata* Lw.
 — *praerosa* Lw.
Xiphandrium appendiculatum Zett.
 — *caliginosum* Mg.
 — *fasciatum* Mg.
 — *monotrichum* Lw.
 — *quadrifilatum* Lw.
Systemus pallipes v. Ros.
 (— *adpropinquans* Lw.).
 — *leucurus* Lw.
Syntormon denticulatus Zett.
 (— *punctatus* Zett.).
 — *pallipes* F.
 — *pumilus* Mg.
 — *tarsatus* Fall.
Machaerium maritimae Hal.
Achalcus cinereus Walk.
 — *flavicollis* Mg.
Neurigona erichsoni Zett.
 — *quadrifasciata* F.
 — *suturalis* Fall.
Thrypticus bellus Lw.
 — *smaragdinus* Gerst.
Diaphorus hoffmannseggii Mg.
 (— *tripilus* Lw.).
 — *nigricans* Mg.
 — *oculatus* Fall.
 — *winthemi* Mg.
Melanostolus melancholicus Lw.
Nematoproctus distendens Mg.
Chrysotus cilipes Mg.
 — *cupreus* Macq.
 — *femoratus* Zett.
 — *gramineus* Fall.
 — *kowarzi* Lundb.
 (— *amplicornis* Zett. ap. Kow.).
 — *laesus* Wied.
 — *neglectus* Wied.
 — *pulchellus* Kow.
 — *suavis* Lw.
Argyra argentina Mg.
 — *argyria* Mg.
 — *atriceps* Lw.
 — *diaphana* F.
 — *elongata* Zett.
 — *grata* Lw.
 — *leucocephala* Mg.
Leucostola vestita Wied.

Campsicnemus (*Ectomus*) *alpinus* [Hal.]

- (— — pictipennis Boh.).
- armatus Zett.
- (— pectinifer de Meij.).
- compeditus Lw.
- curvipes Fall.
- loripes Hal.
- scambus Fall.
- Sympycnus annulipes* Mg.
- Acropsilus niger* Lw.
- Tenchophorus calcaratus* Macq.
- monacanthus Lw.
- spinigerellus Zett.
- Telmaturgus tumidulus* Radl.
- Micromorphus albipes* Zett.
- Anepsiomyia flaviventris* Mg.
- Chrysotimus molliculus* Fall.
- Lamprochromus elegans* Mg.
- (*Sympycnus*).
- Bathycranium bicolorillum* Zett.
- Xanthochlorus ornatus* Hal.
- tenellus Wied.
- Sciopus albifrons* Mg.
- (*Psilopus*).
- contristans Wied.
- exul Par.
- laetus Mg.
- lobipes Mg.
- longulus Fall.
- (— lugens Mg.).
- nervosus Lehm.
- pallens Wied.
- platypterus F.
- vialis Radd.
- wiedemanni Fall.

30. Musidoridae.

- (*Lonchopteridae*).
- Musidora fallax* de Meij.
- (*Lonchoptera*).
- furcata Fall.
- lutea Panz.
- meyeri Collin.
- tristis Mg.

31. Syrphidae.

- Pipiza bimaculata* Mg.
- carbonaria Mg.
- festiva Mg.
- lugubris F.
- noctiluca L.
- quadrimaculata Panz.
- signata Mg.
- Heringia flavitarsis* Mg.
- heringi Zett.
- maculipennis Mg.
- virens F.
- Triglyphus primus* Lw.
- Cnemodon vitripennis* Mg.

- Orthoneura elegans* Mg.
- Liogaster metallina* F.
- splendida Mg.
- Chrysogaster chalybeata* Macq.
- hirtella Lw.
- macquarti Lw.
- solstitialis Fall.
- splendens Mg.
- (— virescens Lw.).
- viduata L.
- Chilosia albipila* Mg.
- albitarsis Mg.
- bergenstammi Beck.
- canicularis Panz.
- chrysocoma Mg.
- cynocephala Lw.
- fasciata Schin. Egg.
- fraterna Mg.
- grossa Fall.
- illustrata Harr.
- impressa Lw.
- intonsa Lw.
- longula Zett.
- mutabilis Fall.
- nigripes Mg.
- pagana Mg.
- proxima Zett.
- pubera Zett.
- ruralis Mg.
- scutellata Fall.
- semifasciata Beck.
- variabilis Panz.
- vernalis Fall.
- Pelecocera trincta* Mg.
- Chamaesyphus scaevoides* Fall.
- Sphegina clunipes* Fall.
- Neosciasa dispar* Mg.
- floralis Mg.
- podagrica F.
- Rhingia campestris* Mg.
- rostrata L.
- Brachyopa bicolor* Fall.
- Paragus bicolor* F.
- — var. *lacerus* Lw.
- tibialis Fall.
- Pyrophaena granditarsa* Forst.
- rosarum F.
- Platychirus albimanus* F.
- angustatus Zett.
- clypeatus Mg.
- fulviventris Macq.
- immarginatus Zett.
- manicatus Mg.
- peltatus Mg.
- scambus Staeg.
- scutatus Mg.
- Melanostoma ambiguum* Fall.
- mellinum L.
- scalare F.
- Xanthandrus comtus* Harr.
- (*Melanostoma hyalinatum* Fall.).

- Melangyna quadrimaculata* Verr.
Ischyrosyrphus glaucius L.
 ——— *laternarius* Müll.
Epistrophe auricollis Mg.
 (Syrphus).
 ——— *balteata* de G.
 ——— *bifasciata* F.
 ——— *cinctella* Zett.
 ——— *cincta* Fall.
 ——— *grossulariae* Mg.
 ——— *guttata* Fall.
 ——— *lasiophthalma* Zett.
 ——— *lineola* Zett.
 ——— *macularis* Zett.
 ——— *triangulifera* Zett.
 ——— *umbellatarum* F.
 ——— *vittigera* Zett.
Eriozona syrphoides Fall.
Leucozona lucorum L.
Lasipticus pyrastris L.
 ——— var. *unicolor* Curt.
 ——— *seleniticus* Mg.
Didea fasciata Macq.
 ——— *intermedia* Lw.
Syrphus albostrigatus Fall.
 ——— var. *confusus* Egg.
 ——— *arcuatus* Fall.
 ——— *corollae* F.
 ——— *latifasciatus* Macq.
 ——— *luniger* Mg.
 ——— *lunulatus* Mg.
 ——— *nitens* Zett.
 ——— *nitidicollis* Mg.
 ——— *ribesii* L.
 ——— *torvus* O. S.
 ——— *tricinctus* Fall.
 ——— *venustus* Mg.
 ——— *vitripennis* Mg.
Sphaerophoria menthastri L.
 (Melithreptus) ——— var. *philanthus*.
 ——— var. *picta* Mg.
 ——— *rüppelli* Wied var. *nitidicollis*
 [Zett.
 (—— *flavicauda* Zett. var.
 [nitidicollis Zett.).
 ——— *scripta* L.
 ——— var. *dispar* Lw.
 ——— var. *strigata* Zett.
Xanthogramma citrofasciatum de G.
 ——— *ornatum* Mg.
Doros conopeus F.
Baccha elongata F.
 ——— *obscuripennis* Mg.
Chrysotoxum bicinctum L.
 ——— *cautum* Harr.
 ——— *festivum* L.
 ——— *octomaculatum* Curt.
 ——— *vernale* Lw.
Psarus abdominalis F.
Microdon devius L.
 ——— *eggeri* Mik.
Microdon mutabilis L.
Volucella bombylans L.
 ——— *inanis* L.
 ——— *inflata* F.
 ——— *pellucens* L.
 ——— *zonaria* Poda.
Eristalinus sepulcralis L.
Lathyrrophthalmus aeneus Scop.
Eristalomyia anthophorina Fall.
 ——— *cryptarum* F.
 ——— *tenax* L.
Eristalis alpina Panz.
 ——— *arbustorum* L.
 ——— *horticola* de G.
 ——— *intricaria* L.
 ——— *lucorum* Mg. Vill. Lichtw.
 ——— *nemorum* L.
 ——— *pertinax* Scop.
 ——— *pratorum* Mg.
Myiatropa florea L.
Liops vittata Mg.
Tubifera pendula L.
 (Helophilus).
 ——— *trivittata* F.
Parhelophilus frutetorum F.
 ——— *lunulatus* Mg.
 ——— *versicolor* F.
Eurinomyia lineata F.
 ——— *transfuga* L.
Lampetia equestris F.
 (Merodon).
 ——— *spinipes* F.
Mallota fuciformis F.
Ceriodes conopoides L.
 ——— *subsessilis* Ill.
 (Ceria).
Arctophila bombiformis Fall.
 ——— *mussitans* F.
Cinxia borealis Fall.
 (Sericomyia).
 ——— *lappona* L.
Brachypalpus bimaculatus Macq.
 ——— *meigeni* Schin.
 ——— *valgus* Panz.
Penthesilea asilica Fall.
 (Criorrhina).
 ——— *berberina* F.
 ——— var. *oxyacanthae* Mg.
 ——— *ranunculi* Panz.
Tropidia scita Harr.
 (—— *milesiformis* Fall.).
Syritta pipiens L.
Zelima femorata L.
 (Xylota).
 ——— *florum* F.
 ——— *lenta* Mg.
 ——— *nemorum* F.
 ——— *pigra* F.
 ——— *segnis* L.
 ——— *sylvarum* L.
Eumerus ornatus Mg.

Eumerus sabulonum Fall.
 — *strigatus* Fall.
Ferdinandea cuprea Scop.
 (Chrysochlamis).
 — *ruficornis* F.
Spilomyia saltuum F.
Temnostoma vespiforme L.

32. Dorylaidae.

(Pipunculidae).
Chalarus basalis Lw.
 — *spurius* Fall.
Verrallia aucta Fall.
 — *villosa* v. Ros.
Dorylas campestris Latr.
 (Pipunculus ater Mg.).
 — *flavipes* Mg.
 — *furcatus* Egg.
 — *fuscipes* Zett.
 — *geniculatus* Mg.
 (— *nigritulus* Zett.).
 — *haemorrhoidalis* Zett.
 — *minimus* Beck.
 (— *littoralis* Beck.).
 — *perspicuus* de Meij.
 — *pratorum* Fall.
 (— *thomsoni* Beck.).
 — *rufipes* Mg.
 — *semifumosus* Kow.
 — *sylvaticus* Mg.
 — *terminalis* Thoms.
 — *xanthocerus* Kow.
 — *zonatus* Zett.

33. Phoridae.

Aneurina curvinervis Beck.
 (Chaetoneurophora).
 — *thoracica* Mg.
 — *unispinosa* Zett.
 (— *fennica* Beck.).
 — *urbana* Mg.
 (— *caliginosa* Mg. de Meij.).
Chaetopleurophora bohemani Beck.
 — *erythronota* Strobl.
 — — var. *nigrodorsata* Strobl.
 — *spinosa* Schm.
Triphleba aprilina Schm.
(Trupheoneura) autumnalis Beck.
 — *dudai* Schm.
 (— *pauciseta* Schm. ♀).
 — *excisa* Lundb.
 — *hentrichi* Schm.
 — *hyalinata* Mg.
 (— *perennis* Mg.).
 — *intermedia* Mall.
 — *lugubris* Mg.
 (— *sublugubris* Wood ap. de Meij.).
 — *luteifemorata* Wood.
 (— ♂ *similis* Lundb.).
 — *octobris* Schm.

(*Trupheoneura*) *opaca* Mg.
 — *papillata* Wing.
 (— *lugubris* Mg. in Suppl.).
 — *perenniformis* Schm.
 — *radiosetosa* Schm.
 — *trinervis* Beck.
 — *tumidula* Schm.
 — *uncinata* Schm.
 (Pseudostenophora) *crassinervis* Strobl.
 — *nudipalpis* Beck.
 — *unicarata* Beck.
 (— *unispinosa* Zett. ap. de Meij. [in Suppl.]).
Spinophora bergenstammi Mik.
 (— *domestica* Wood.).
 — *dorsalis* Beck.
 (— *immaculata* Strobl.).
 — *excisa* Beck.
 (— *bergenstammi* auct.).
 — *helicivora* Duf.
 (— *maculata* Mg. ap. de Meij. [in Suppl.]).
Beckerina umbrimargo Beck.
Diploneura abdominalis Fall.
 — *concinna* Mg.
 (— *crassicornis* Mg. ap. de Meij. [suppl. 3]).
 — *floreana* F.
 — *funebis* Mg. var. *rostralis* Schm.
 — *glabra* Schm.
 — *nitidula* Mg.
 — *pachycera* Schm.
 — *pilosella* Schm.
 — (*Tristoechia*) *abbreviata* v. Ros.
 — (*Dohrniphora*) *cornuta* Big.
 (— — *chlorogastra* Beck.).
Phora aterrima F.
 — *edentula* Schm.
 — *holosericea* Mg.
 — *schineri* Beck.
 — *tincta* Schm.
 — *velutina* Mg.
Hypocera subsultans L.
 (— *mordellaria* Fall. de Meij. [in Suppl.]).
Borophora (*Borophora* s.str.)
 [femorata Mg.
 (— — *flavimana* Mg. de Meij. [suppl. 3]).
 — *ökellyi* Schm.
 — (*Peromitra*) *agilis* Mg.
 — — *carinifrons* Zett.
 — — *erythrocerus* Mg.
 (— — *bernuthi* Egg. de Meij. [in Suppl.]).
 — — *germanica* Schm.
 — — *incrassata* Mg.
Conicera atra Mg.
 (— *dauci* Mg.).
 — *pauquilla* Schm.
 — *floricola* Schm.

- Conicera similis* Hal. ap. Schmitz.).
 ——— var. *fulvipalpis* Schm.
 ——— *schnittmanni* Schm.
 ——— *tarsalis* Schm.
 ——— *tibialis* Schm.
 (——— *albipennis* Olg.).
Gymnoptera longicostalis Schm.
 (——— *vitripennis* Mg. Schm.).
 ——— *vitripennis* Mg.
 (——— *genitalis* Schm.).
Plectanocnema nudipes Beck.
Aenigmatias dorni End.
Woodiphora retroversa Wood.
Gymnophora arcuata Mg.
 ——— *nigripennis* Schm.
 (——— *fuliginosa* Mg. ap. de Meij.
 [in Suppl.]).
 ——— *quartomollis* Schm.
Pseudacteon formicarum Verr.
 ——— *lundbecki* Schm.
Megaselia (subg. *Aphiochaeta*)
 [——— *aculeata* Schm.
 ——— *affinis* Wood.
 (——— *proxima* Lundb.).
 (——— *ornatipes* Schm.).
 ——— *aequalis* Wood.
 ——— *albiclava* Schm.
 ——— *alticolella* Wood, Lundb.
 ——— *altifrons* Wood.
 ——— *angustipennis* Lundb.
 ——— *aristica* Schm.
 ——— *armipes* Schm.
 ——— *atrimana* Wood.
 (——— *egregia* Lundb.).
 (——— *hastata* Schm.).
 (——— *hirsuta* Wood.).
 ——— *basispinata* Lundb.
 ——— *beckeri* Wood.
 ——— *brevicornis* Schm.
 ——— *campestris* Wood.
 ——— *ciliata* Zett.
 ——— *coaequalis* Schm.
 ——— *communiformis* Schm.
 ——— *conformis* Wood.
 (——— *carpalis* Schm.).
 ——— *consetigera* Schm.
 ——— *consimilis* Lundb.
 ——— *cothurnata* Schm.
 ——— *crassipes* Wood.
 (——— *dactylata* Lundb.).
 ——— *cuspidata* Schm.
 ——— *dahli* Beck.
 ——— *diversa* Wood.
 (——— *sordescens* Schm.).
 ——— *dubitalis* Wood.
 ——— *fenestralis* Schm.
 ——— *flavescens* Wood.
 ——— *flavicoxa* Zett.
 ——— *frameata* Schm.
 ——— *fumata* Mall.
 ——— *fungivora* Wood.
- Megaselia* (subg. *Aphiochaeta*)
 [——— *fuscovariana* Schm.
 ——— *hibernans* Schm.
 ——— *hirticrus* Schm.
 ——— *hortensis* Wood.
 ——— *hyalipennis* Wood.
 ——— *hypopygialis* Lundb.
 ——— *ignobilis* Schm.
 ——— *indifferens* Lundb.
 (——— *perciliata* Lundb.).
 ——— *insons* Lundb.
 ——— *intercostata* Lundb.
 ——— *involuta* Wood.
 ——— *latifrons* Wood.
 ——— *limburgensis* Schm.
 ——— *lucifrons* Schm.
 ——— *luteipes* Schm.
 ——— *major* Wood.
 ——— *manicata* Wood.
 (——— *hirsuta* Wood,
 [Schmitz vroeger]).
 ——— *manualis* Schm.
 ——— *meconicera* Speis.
 (——— *albipennis* Wood.).
 ——— *mirifica* Schm.
 ——— *obscuripennis* Wood.
 ——— *paludosa* Wood.
 ——— *pectoralis* Wood.
 ——— *pedatella* Schm.
 ——— *pilifemur* Lundb.
 ——— *pleuralis* Wood.
 ——— *posticata* Strobl.
 ——— *projecta* Beck.
 ——— var. *funesta* Schm.
 ——— *protarsalis* Schm.
 ——— *pumila* Mg.
 (——— *atripes* Brues).
 ——— *pungens* Lundb.
 ——— *pusilla* Mg.
 (——— *clavipes* Wood).
 ——— *rufa* Wood.
 ——— *sepulcralis* Lundb.
 ——— *setulipalpis* Schm.
 ——— *simplex* Wood.
 ——— *simulans* Wood.
 ——— *stichata* Lundb.
 ——— *styloprocta* Schm.
 ——— *subcarpalis* Lundb.
 ——— *subconvexa* Lundb.
 ——— *subfraudulenta* Schm.
 ——— *subpleuralis* Wood.
 ——— *superciliata* Wood.
 ——— *tama* Schm.
 ——— *triquetra* Schm.
 ——— *ungicularis* Wood.
 ——— *unicolor* Schm.
 ——— *variana* Schm.
 (——— *variabilis* Wood).
 ——— *vestita* Wood.
 ——— *waagei* Schm.
 ——— (subg. *Megaselia*) *albicans*
 [Wood.

Megaselia (subg. Megaselia)
 [albicaudata Wood.
 ——— albidohalteris Felt.
 (——— exigua Wood in suppl.).
 ——— analis Lundb.
 ——— angelicae Wood.
 ——— angusta Wood.
 ——— angustifrons Wood.
 ——— berndseni Schm.
 ——— bovista Ginn.
 (——— exigua Wood).
 ——— brevicostalis Wood.
 ——— breviseta Wood.
 ——— breviterga Lundb.
 ——— cinereifrons Strobl.
 (——— anisodactyla Schm.).
 ——— coacta Lundb.
 ——— collini Wood.
 ——— correlata Schm.
 ——— costalis v. Ros.
 ——— deflexa Schm. i. litt.
 ——— crassicosta Strobl.
 ——— densior Schm.
 ——— discreta Wood.
 ——— emarginata Wood.
 ——— errata Wood.
 ——— feronia Schm.
 ——— flava Fall.
 ——— furcatinervis Schm.
 ——— fusca Wood.
 ——— fuscinervis Wood.
 ——— giraudii Egg.
 (——— rata Wood.).
 ——— glabrifrons Wood.
 ——— gregaria Wood.
 ——— halterata Wood.
 ——— hilaris Schm.
 ——— hirticaudata Wood.
 ——— hirtiventris Wood.
 ——— humeralis Zett.
 ——— impolluta Schm.
 ——— infraposita Schm.
 ——— irregularifrons Schm.
 ——— largifrontalis Schm.
 ——— lata Wood.
 ——— latifemorata Beck.
 ——— latipalpis Schm.
 ——— longicostalis Wood.
 ——— longipalpis Wood.
 ——— longiseta Wood.
 ——— lutea Meig.
 (——— sulphuripes Mg. ap.
 [Lundb.]).
 ——— lutescens Wood.
 ——— maura Wood.
 ——— meigeni Beck.
 ——— melanocephala v. Ros.
 ——— minor Zett.
 ——— mixta Schm.
 ——— nigrescens Wood.
 ——— nudiventris Wood.

(Megaselia (subg. Megaselia) aperta
 [Schm. in suppl. 4]).
 ——— offuscata Schm.
 ——— parva Wood.
 ——— phoenicura Schm.
 ——— picta Schm.
 ——— plurispinosa Lundb.
 ——— plurispinulosa Zett.
 (——— giraudii Egg. (in suppl.).
 ——— praeacuta Schm.
 ——— propinqua Wood.
 ——— pseudogiraudii Schm.
 ——— pulicaria Fall.
 ——— pygmaea Zett.
 ——— pygmaeoides Lundb.
 ——— quadriseta Schm.
 (——— lutea Mg. var.
 [quadriseta Schm.]).
 ——— rata Wood.
 (——— giraudii Egg.).
 ——— rubella Schm.
 ——— ruficornis Mg.
 ——— rufifrons Wood.
 ——— rufipes Mg.
 ——— sanguinea Schm.
 ——— scutellariformis Schm.
 ——— scutellaris Wood.
 ——— sinuata Schm.
 ——— spinicincta Wood.
 ——— stigmatica Schm.
 ——— subnudipennis Schm.
 ——— subtumida Wood.
 ——— sulphuripes Mg.
 (——— fuscohalterata Schm.)
 ——— tarsalis Wood.
 ——— tumida Wood.
 ——— uliginosa Wood.
 ——— ustulata Schm.
 (——— pallida Lundb.).
 ——— verna Schm.
 ——— vernalis Wood.
 ——— virilis Schm.
 ——— zonata Zett.
 Phalacrotophora berolinensis Schm.
 fasciata Fall.
 Metopina crassinervis Schm.
 cuneata Schm.
 heselhausi Schm.
 perpusilla Six.
 (——— galeata Hal. ap. Schm.)

34. Clythiidae.

(Platypezidae).
 Opetia nigra Mg.
 Calomyia amoena Mg.
 elegans Mg.
 speciosa Mg.
 Agathomyia antennata Zett.
 sexmaculata v. Ros.
 Clythia atra Mg.

(Platypeza)

- consobrina Zett.
- dorsalis Mg.
- fasciata Mg.
- furcata Fall.
- infumata Hal.
- modesta Zett.
- picta Mg.
- rufa Mg.

35. Conopidae.

Physocephala chrysorrhoea Mg.

- nigra de G.
- rufipes F.
- vittata F.

Conops flavipes F.

- quadrifasciatus de G.
- strigatus Wied.
- vesicularis L.

Zodion cinereum F.

- notatum Mg.

Myopa buccata L.

- dorsalis F.
- fasciata Mg.
- polystigma Rond.
- testacea L.

Ocemyia atra F.

- pusilla Mg.

Sicus ferrugineus L.

Dalmannia punctata F.

37. Sciomyzidae.

Phaeomyia fuscipennis Mg.

Sciomyza albocostata Fall.

- dorsata Zett.
- dubia Fall.
- griseola Fall.
- nana Fall.
- obtusa Fall.
- pallidiventris Fall.
- ventralis Fall.

Ditaenia cinerella Fall.

Ditaeniella grisea Mg.

Pherbellia schönherri Fall.

Bischofia simplex Fall.

- testacea Macq.

Calobaea bifasciella Fall.

Dichrochira glabricola Fall.

- leucopeza Mg.

— nigrimana Mg.

Ctenulus distinctus Mg.

- pectoralis Zett.

Renocera strobli Hend.

- pallida Fall.

— striata Mg.

Antichaeta analis Mg.

Tetanocera elata F.

- ferruginea Fall.

— hyalipennis v. Ros.

- (— laevifrons Lw.)

Tetanocera robusta Lw.

- silvatica Mg.

— unicolor Lw.

Dictya umbrarum L.

Trypetoptera punctulata Scop.

Pherbina coryleti Scop.

- punctata F.

Hedroneura cucularia L.

- rufa Panz.

Elgiva albiseta Scop.

- lineata Fall.

Hydromyia dorsalis F.

Limnia fenestrata Macq.

- fumigata Scop.

(— rufifrons F.)

- unguicornis Scop.

Coremacera marginata F.

Sepedon sphegeus F.

- spinipes Scop.

Dichetophora obliterata F.

38. Dryomyzidae.

Dryomyza flaveola F.

Neuroctena anilis Fall.

Helcomyza ustulata Curt.

(Actora aestuum Mg.)

Heterochila buccata Fall.

(Oedoparea).

39a. Sepsidae.

Sepsis cynipsea L., Collin.

- (— incisa Strobl.)

— flavimana Mg.

- fulgens Hff. Mg.

(— tonsa Duda)

- meyeri Duda.

— nigripes Mg.

- orthocnemis Frey.

— punctum F.

- var. violacea Mg.

— thoracica R. D.

- (— pectoralis Macq.).

Sepsidomorpha pilipes v. d. W.

Pandora scutellaris Fall.

Enicita annulipes Mg.

- var. crassisetia Duda.

Themira lucida Stgr.

- (♂ = — dentimana v. d. W. ♂)

(♀ = — consobrina v. d. W. ♀)

- putris L.

— superba Hal.

- (— ciliata Staeg.)

Cheligaster leachi Mg.

- (♂ = Themira curvipes v. d. W. ♂)

(♀ = Nemopoda umbripennis

[v. d. W.].)

Enicomira minor Hal.

- (♀ = Themira consobrina

[v. d. W. ♀].)

Meroplius stercorarius R. D.

Nemopoda cylindrica F.

39b. Megamerinidae.

Megamerina loxocerina F.
(Lissa).

40. Piophilidae.

Piophila (s.str.) *casei* L.
— (*Liopiophila*) *nigriceps* Mg.
— — *nigricornis* Mg.
— — *nigrimana* Mg.
— — *varipes* Mg.
— (*Allopiophila*) *luteata* Hal.
— — *vulgaris* Fall.
Mycetaulus bipunctatus Fall.
(*Geomyza bimaculata* Mg.).

41. Psilidae.

Psila fimetaria L.
Chamaepsila atra Mg.
— *atrimana* Mg.
— *bicolor* Mg.
— *debilis* Egg.
— *gracilis* Mg.
— *limbatella* Zett.
— *nigra* Fall.
— *nigricornis* Mg.
— *pectoralis* Mg.
— *rosae* F.
— *rufa* Mg.
Platystyla hoffmannseggii Mg.
Chyliza permixta Rond.
(— *leptogaster* Panz.).
— *vittata* Mg.
Megachetum atriseta Mg.
Loxocera albiseta Schrk.
(— *ichneumonea* L. in N. N.).
— *fulviventrtris* Mg.
— *ichneumonea* L.
(— *elongata* Mg.).
— *sylvatica* Mg.

42. Tylidae.

(Micropezidae).
(Calobatidae).
Trepidaria.
(Calobata).
— (*Cnodacophora*) *adusta* Lw.
— (*Paracalobata*) *ephippium* F.
— (*Compsobata*) *cibaria* Mg.
(— — *trivialis* Lw.).
— — *commutata* Czerny.
(— — *cothurnata* Panz.).
— — *femoralis* Mg.
— (*Trepidaria*) *petronella* L.
Tylus corrigiolatus L.
(Micropeza).
— *lateralis* Mg.

43. Lonchaeidae.

Lonchaea chorea F.
(— *vaginalis* Fall.).

Lonchaea hirticeps Zett.
— *laticornis* Mg.
— *lucidiventris* Beck.
— *palposa* Zett.
— *tarsata* Fall.
— *zetterstedti* Beck.
Spermatolonchaea flavidipennis Zett.
(— *fumosa* Egg.).
— *nigra* Mg.
— *viridana* Mg.
Chaetolonchaea dasyops Mg.
Palloptera campta Czerny.
(— *arcuata* F. Mg.).
(— *inusta* Mg.).
— *saluum* L.
— *umbellatarum* F.
— *usta* Mg.
— *ustulata* Fall.

44. Tanypezidae.

Tanypeza longimana Fall.

45. Ulidiidae.

Seoptera vibrans L.
(Myodina).
Chrysomyza demandata F.

46. Pterocallidae.

Myennis fasciata F.

47. Ortalidae.

Tetanops myopina Fall.
Ptilonota guttata Mg.
Herina frondescentiae L.
— *nigrina* Mg.
— *palustris* Mg.
Meliera cana Lw.
(*Ceroxys*).
— *crassipennis* Fall.
— *omissa* Mg.
— *picta* Mg.
Ortalis urticae L.
Myrmecophyia rufipes Mg.

48. Platystomidae.

Platystoma seminationis L.
Rivellia syngenesiae F.

49. Trypetidae.

Euribia aprica Fall.
— *cardui* L.
— *cuspidata* Mg.
— *jaceana* Her.
(— *cuspidata* in suppl. V).
— *quadrifasciata* Mg.
— *solstitialis* L.
— *stylata* F.
Platyparea poeciloptera Schrk.
Platyparella discoidea F.

53. Helomyzidae.

- Suillia affinis* Mg.
(*Helomyza*).
— *bicolor* Zett.
(— *zetterstedti* Lw.).
— *flava* Mg.
— *fuscicornis* Zett.
(— *montana* Lw.).
— *humilis* Mg.
— *inornata* Lw.
— *nemorum* Mg.
— *notata* Mg.
(— *pectoralis* Lw.).
— *pallida* Fall.
(— *olens* Mg.).
(— *testacea* Zett.).
— *similis* Mg.
(— *tigrina* Cz.).
— *variegata* Lw.

- Allophyla atricornis* Mg.
Heteromyza oculata Fall.
Thelida atricornis Mg.
Tephrochlamys flavipes Zett.
— *laeta* Mg.
— *rufiventris* Mg.
— *tarsalis* Zett.
Neoleria inscripta Mg.
— *ruficeps* Zett.
(— *crepusculascens* Schm.)
Oecothoa fenestralis Fall.
— *praecox* Lw.
Eccoptomera emarginata Lw.
— *filata* Lw.
— *longiseta* Mg.
— *microps* Mg.
— *obscura* Mg.
(— *excisa* Lw.).
— *pallescent* Mg.
Spanoparea ruficornis Mg.
Amoebaleria amplicornis Czerny.
(— *spectabilis* Lw.).
— *caesia* Mg.
Scoliocentra villosa Mg.
— *villosula* Czerny.
Helomyza breviciliata Schm.
(*Leria*).
— *dupliciseta* Strobl.
— *modesta* Mg.
— *serrata* L.
Trichoscelis frontalis Fall.
(*Geomyza*).
— *marginella* Fall.
— *obscura* Fall.
— *pedestris* Lw.
Chiromyia flava L.
(*Scyphella*).
— *flavella* Zett.
(— — *minima* Beck.).
— *oppidana* Scop.
(— *lutea* Fall.).

54a. Clusiidae.

- (*Heteroneuridae*).
Clusiodes.
(*Heteroneura*).
— (*Clusiodes*) *albimana* Mg.
— — *caledonica* Coll.
Clusia flava Mg.

54b. Anthomyzidae.

- Anthomyza albimana* Mg.
(*Melanochira*).
— *cingulata* Hal.
— *fasciata* Wood.
— *gracilis* Fall.
— *pallida* Zett.
— *sordidella* Zett.
Paranthomyza nitida Mg.
Stiphrosoma sabulosum Hal.
Anagnota bicolor Mg.

54c. Opomyzidae.

- Opomyza florum* Fall.
— *germinationis* L.
Geomyza apicalis Mg.
— *combinata* L.
(— *venusta* Mg.).
— *tripunctata* Fall.

55. Tethinidae.

- Tethina illota* Hal.
(*Madiza griseola* v. d. W.).
Rhinoessa grisea Fall.
(— *cinerea* Lw.).
(— *latigenis* Beck.).
Pelomyia cinerella Hal.
— *mallochi* Sturt.
(— *angustifacies* de Meij.).
(— *kuntzei* Czerny)

56d. Ephydriidae.

- Dichaeta brevicauda* Lw.
— *caudata* Fall.
Notiphila annulipes Stenh.
— *brunnipes* R. D.
— (*chamaleon* Beck.).
— (*stagnicola* R. D.).
— *cinerea* Fall.
— *dorsata* Stenh.
— *maculata* Stenh.
— *nigricornis* Stenh.
— *riparia* Mg.
— *uliginosa* Hal.
— *venusta* Lw.
Trimerina madizans Fall.
Hecamede albicans Mg.
Mosillus subsultans F.
Discomyza incurva Fall.
Atissa pygmaea Hal.
Ilythea spilota Curt.
Athyroglossa glabra Mg.

Psilopa leucostoma Mg.

— *nana* Lw.

— *nigritella* Stenh.

— *nitidula* Fall.

Discocerina albifrons Mg.

(*Clasiopa palliditarsis* Beck.)

— *calceata* Mg.

— *obscura* Fall.

— *plumosa* Fall.

— *pulicaria* Hal.

Hecamedoides glauca Stenh.

Axysta ceta Hal.

Ochthera mantis de G.

Glenanthe ripicola Hal.

Hydrina flavipes Fall.

— *interrupta* Hal.

— *punctatonevosa* Fall.

— *sexmaculata* Beck.

— *stictica* Mg.

— *trilineata* de Meij.

Philygriola picta Fall.

Hyadina guttata Fall.

— *humeralis* Beck.

— *nitida* Macq.

— *scutellata* Hal.

Pelina aenea Fall.

— *aenescens* Stenh.

Hydrellia albilabris Mg.

— *argyrogonis* Beck.

— *chrysostoma* Mg.

— *flaviceps* Mg.

— *flavicornis* Fall.

— *fusca* Stenh.

— *griseola* Fall.

— *incana* Stenh.

(— *ranunculi* auct.).

— *lapponica* Stenh.

— *maura* Mg.

— *modesta* Lw.

— *mutata* Zett.

— *nigripes* Zett.

— *stratiotae* Herr.

— *thoracica* Hal.

Ephydra macellaria Egg.

— *micans* Hal.

— *riparia* Fall.

Caenia fumosa Stenh.

— *palustris* Fall.

Scatella fallax Czerny

— *lutosa* Hal.

— *paludum* Mg.

— *quadrata* Fall.

— *stagnalis* Fall.

— *stenhammari* Zett.

— *subguttata* Mg.

— (*Lamproscatella*) *dichaeta* Lw.

— — *pilosigenis* Beck.

— — *sibilans* Hal.

Philotelma defecta Hal.

— *nigripennis* Mg.

Scatophila caviceps Stenh.

Scatophila despecta Hal.

— *laevigata* Lw.

— *signata* Lw.

— *variegata* Lw.

Tichomyza fusca Macq.

Parhydra aquila Fall.

— *coarctata* Fall.

— *fossarum* Hal.

— *nigritarsis* Strobl.

— *nubecula* Beck.

— *pubera* Lw.

— *pusilla* Mg.

— *quadripunctata* Mg.

56b. Canaceidae.

Dinomyia ranula Lw.

(*Canace*).

57. Sphaeroceridae.

(*Cypselidae*).

(*Borboridae*).

Sphaerocera curvipes Latr.

(— *subsultans* F.)

— *micropyga* Duda.

(— *denticulata* Stenh.)

— *nitida* Duda.

— *parapusilla* Duda.

— *pusilla* Fall.

(— *denticulata* Mg.)

Borborus (*Borborus*) *ater* Mg.

(*Cypsel*).

(— — *geniculatus* Macq.)

— *Borborillus costalis* Zett.

(— — *opacifrons* Duda).

— *Trichiaspis equinus* Fall.

— *Stratioborborus fimetarius* Mg.

(— — *suillorum* Hal.)

— *Crumomyia glabrifrons* Mg.

(— — *limbinervis* Rond.)

— *Crumomyia glacialis* Mg.

(— — *notabilis* Collin).

— *Crumomyia niger* Mg.

(— — *fimetarius* Mg. Rond.).

— *Stratioborborus nitida* Mg.

(— — *nigriceps* Rond.)

— *Borborillus nitidifrons* Duda.

— *Apterina pedestris* Mg.

— *Stratioborborus roseri* Rond.

— *Trichiaspis similis* Collin.

(— — *pallipes* Stenh.)

— *Borborillus sordidus* Zett.

— *Trichiaspis stercorarius* Mg.

(— — *nigrofemoratus* Macq.)

(— — *tibialis* Zett.)

— *Borborillus uncinatus* Duda.

(— — *hamatus* Duda i. litt.).

(— — *minutus laps* cal.)

— *Borborillus vitripennis* Mg.

Limosina Coprophila acutangula Zett.

(— — *pusilla* Mg.)

(Leptocera).

- *Limosina appendiculata* Vill.
- (— *liliputana* Rond. Duda).
- *Elachisoma aterrima* Hal.
- (— *nigerrima* Hal.).
- *Trachyopella atoma* Rond.
- *Limosina bequaerti* Vill.
- (— *herniata* Duda).
- *Limosina bifrons* Stenh.
- (— *puerula* Rond.)
- *Thoracochaeta brachystoma*
[Stenh.
- *Collinellula breviceps* Stenh.
- *Paracollinella caenosa* Rond.
- *Limosina claviventris* Strobl.
- (— *curtiventris* Stenh.)
- *Opacifrons coxata* Zett.
- *Limosina crassimana* Hal.
- *Puncticorpus cribrata* Vill.
- (— *brevipenne* Duda).
- *Paracollinella curvinervis* Stenh.
- (— *roralis* Rond.)
- *Limosina exigua* Rond.
- *Stenhammaria fenestralis* Fall.
- *Coprophila ferruginata* Stenh.
- *Limosina flavipes* Mg.
- (— *retracta* Rond.)
- *Paracollinella fontinalis* Fall.
- *Limosina fungicola* Hal.
- (— *vitripennis* Zett.)
- *Collinellula fuscipennis* Hal.
- (— *oelandica* Stenh.)
- *Limosina heteroneura* Hal.
- *Coprophila hirtula* Rond.
- *Spinatarsella humida* Hal.
- *Collinellula limosa* Fall. Stenh.
- *Limosina longisetosa* Dahl.
- *Coprophila lugubris* Hal.
- *Limosina luteilabris* Rond.
- *Collinellula lutosa* Stenh. Duda.
- *Trachyopella melania* Hal.
- (— *coprina* Duda).
- *Limosina meyerei* Duda.
- *Limosina mirabilis* Collin.
- *Limosina moesta* Vill.
- (— *antennata* Duda).
- *Limosina nana* Rond.
- *Limosina ochripes* Mg.
- (— *fulviceps* Rond.).
- *Limosina parapusio* Dahl.
- *Limosina plumosula* Rond.
- *Limosina pseudoleucoptera* Duda.
- *Limosina pseudonivalis* Dahl.
- *Limosina pullula* Zett.
- *Limosina racovitzae* Bezzi.
- — *var. microps.*
- *Limosina rufilabris* Stenh.
- *Limosina schmitzi* Duda.
- *Chaetopodella scutellaris* Hal.
- *Limosina silvatica* Mg.
- *Limosina simplicipes* Duda.

 (Leptocera) *Limosina simplicimana*

[Duda).

- *Halidayina spinipennis* Hal.
- *Coprophila vagans* Hal.
- — *albipennis* Rond.).
- *Trachyopella villeneuvei* Duda.
- (— — *melania* Rond. Duda).
- *Thoracochaeta zosterae* Hal.

58a. Periscelidae.
Microperiscelis annulata Fall.

58b. Astiidae.
Leiomyza laevigata Mg.

Asteia amoena Mg.

 — *concinna* Zett.

58c. Aulacogastridae.
Aulacigaster leucopeza Mg.

 (— *rufitarsis* Macq.).

58e. Diastatidae.
Diastata fuscula Fall.

 (— *costata* Mg.)

 — *inornata* Lw.

 — *unipunctata* Zett.

Campichaeta basalis Mg.

(Thryptocheta punctum Mg.)

 — *obscuripennis* Mg.

 (— *fumipennis* Mg.)

58f. Camillidae.
Camilla acutipennis Lw.

 — *glabra* Fall.

58g. Drosophilidae.
Stegana coleoptrata Scop.

Protostegana curvipennis Fall.

Acletoxenus formosus Lw.

Cacoxenus indagator Lw.

Amiota alboguttata Wahlb.

(Phortica).

Chymomyza costata Zett.

Parascaptomyza disticha Duda.

(Scaptomyza graminum Fall., Hendel).

Scaptomyza apicalis Hardy.

(Scaptomyzella flava Fall., Hendel).

Scaptomyza graminum Fall., Hardy.

(Scaptomyzella incana Mg., Hendel).

 (— *tetrasticha* Beck.)

Drosophila (s.str.) *buscki* Coq.

 — — *deflexa* Duda.

 — — *fasciata* Mg.

 (— — *melanso gaster* Mg.).

 (— — *ampelophaga* Lw.)

 — — *fenestrarum* Fall.

 — — *funebis* F.

(Phytagromyza loniceræ Kalt. ap
[Hendel de Meij.).
— lucens de Meij.
— orphana Hend.
— populi Kalt.
— tridentata Lw.
— tripolii de Meij.
— trivittata Lw.
— xylostei R. D.
(— lutescutellata de Meij.)
Pseudonapomyza atra Mg.
Phytomyza (Napomyza) annulipes
— elegans Mg. [Mg.
— glechomæ Kalt.
— lateralis Fall.
— nigriceps v. d. W.
— xylostei Kalt.
— (s. str.) aconiti Hend.
— adjuncta Her.
— affinis Fall.
— agromyzina Mg.
— albipennis Fall.
— angelicæ Kalt.
— angelicivora Her.
— anthrisci Hend.
— aquilegiæ Hardy
— atricornis Mg.
— brischkei Hend.
— brunnipes Bri.
— chaerophylli. Kalt.
— cineracea Hend.
— cirsii Hend.
— conyzæ Hend.
— crassisetæ Zett.
— cytisi Bri.
— eupatorii Hend.
— evanescens Hend.
— flavofemorata Strobl.
— flavicornis Fall.
(— pratensis de Meij.).
— gymnostoma Lw.
— heteroneura Hend.
— ilicis Curt.
— jacobaeæ de Meij.
— lappæ Gour.
— matricariæ Hend.
— melampyri Her.
(— flavofemorata Strobl. ap.
[de Meij.).
— mili Kalt.
— minuscula Gour.
— nigra Mg.
— nigripennis Fall.
— nigrifolia Zett.
— obscura Fall.
— orobanchia Kalt.
— pastinacæ Hend.
— periclymeni de Meij.
— pimpinellæ Hend.
— plantaginis R. D.
— primulæ R. D.

Phytomyza (s. tr.) pubicornis Hend.
— ramosa Hend.
— ranunculi Schrk.
(— praecox Mg.).
(— flavoscutellata Fall.).
— rufipes Mg.
— senecionis Hend.
(— lappæ Gour. de Meij.).
— sonchi R. D.
(— lampsanae Her.).
— sphondylii R. D.
— tenella Mg.
— thysselini Hend.
— varipes Macq.
— vitalbae Kalt.
Cerodonta affinis Fall.
(Ceratomyza)
— atronitens Hend.
(Haplomyza atronitens Hend.)
— biseta Hend.
(Diryomyza biseta Hend. vroeger).
— denticornis Panz.
— var. nigroscutellata Strobl.
— fulvipes Mg.

60a. Milichiidae.

Milichiniinae.
Milichia ludens Wahlb.
Madizinae.
Phyllomyza securicornis Fall.
— (Neophyllomyza) longipalpis [Schm.
Madiza glabra Fall.
Leptometopa latipes Mg.
(Hypaspistomyia)
— niveipennis Strobl.
(— simplicipes Beck.)
Desmometopa sordidum Fall.
Carninae.
Meoneura lacteipennis Fall.
— obscura Fall.
— vagans Fall.
Carnus hemapterus Nitzsch.

60b. Odiniidae.

Odinia maculata Mg.

60c. Braulidae.

Braula coeca Nitzsch.

61. Chloropidae.

Elachiptera bimaculata Lw.
— brevipennis Mg.
— capreola Curt.
(— aterrima Strobl.).
— cornuta Fall.
— var. rufifrons Duda.
Aspistyla plumigera Mg.
Aphanotrigonum trilineatum Mg.

Tricimba cincta Zett.
 — *lineella* Fall.
Conioscinella albipalpis Mg.
 — *albisetosa* Duda var.
 [*hollandica* Duda.
 — *brachyptera* Zett.
 — *frontella* Fall.
 — — var. *flavifrons* Duda.
 — *halophila* Duda.
 (— *pratensis* Mg., de Meij.).
 — *kerteszi* Beck.
 — *longirostris* Lw.
 — *meyerei* Duda.
 — *minutissima* Strobl.
 — *pumilio* Zett.
 (*Siphonella pumilionis* Bjerk.).
 — — var. *flavella* Zett.
 — *sordidissima* Strobl.
Eribolus hungaricus Beck.
 (*Oscinella plana* de Meij.).
 — *slesvicensis* Beck.
 — *sudeticus* Beck.
 (*Oscinella leptomyzoides* de Meij.).
Dicraeus ingratus Lw.
 — *pallidiventris* Macq.
 — *styriacus* Strobl.
 — *xanthopygus* Strobl.
Siphonella oscinina Fall.
Calamoncosis aprica Mg.
 — *duinensis* Strobl.
 — *minima* Strobl.
 (— *nigricornis* v. Ros.).
 — *tomentosa* Beck.
 (— *rufitarsis* Lw.).
Lipara lucens Mg.
Hapleginella laevifrons Lw.
Oscinosoma cognata Mg.
Oscinella anthracina Mg.
 — *frit* L.
 — — var. *atricella* Zett.
 (— *nitidissima* Mg.).
 — *gracilior* de Meij.
 — *maura* Fall.
 — — var. *albiseta* Mg.
Microneurum aeneum Macq.
Polyodaspis ruficornis Macq.
Goniopsita palposa Fall.
Camarota curvinervis Latr.
 (— *flavitarsis* Mg.).
Platycephala planifrons F.
 — *umbraculata* F.
Meromyza pratorum Mg.
 — *saltatrix* L.
 — — var. *femorata* Macq.
 — — var. *nigriventris* Macq.
 — — var. *variegata* Mg.
Eurina calva Egg.
 — *lurida* Mg.
Haplegis diadema Mg.
 — *flavitarsis* Mg.
 — *tarsata* Fall.

Lasiosina albipila Lw.
 — *approximatonervis* Zett.
 — *cinctipes* Mg.
Diplozona messoria Fall.
Chlorops (Melanum) laterale Hal.
 — (*Eutrophia*) *fulvifrons* Hal.
 — (*Cetema*) *cereris* Fall.
 — *elongata* Mg.
 — *myopina* Lw.
 — (*Chlorops*) *fasciata* Mg.
 (— — *dasycera* Lw.).
 (— — *horrida* Beck.).
 — (*Oscinis*) *brevimana* Lw.
 (— — *fulviceps* v. Ros. ap.
 [Beck.]).
 — — *brunnipes* Zett.
 — — *calceata* Mg.
 — — *geminata* Mg.
 — — *gracilis* Mg.
 — — *hypostigma* Mg.
 — — *meigeni* Lw.
 (— — *nasuta* Schrk.).
 — — *novakii* Strobl.
 — — *planifrons* Lw.
 — — — var. *triangularis*
 — — *pumilionis* Bjerk. [Beck.
 (— — *taeniopus* Mg.).
 — — *ringens* Lw.
 — — *rufina* Zett.
 — — *scalaris* Mg.
 — — — var. *lineolina*
 [Duda i. litt.
 — — *serena* Lw.
 — — *speciosa* Mg.
 — — *troglydites* Zett.
 — (*Parectecephala*) *longicornis*
 [Zett.
 — (*Anthracophaga*) *frontosa* Mg.
Chloropisca glabra Mg.
Thaumatomyia notata Mg.
 — *obscura* Zett.
 — *rufa* Macq.

62. Cordyluridae.

(Scatomyzidae).
Cordylura ciliata Mg.
 — *picipes* Mg.
 (— — (*biseta* Lw.).
 — *pubera* L.
 — *pu dica* Mg.
Paralleloma albipes Fall.
Chylizosoma medium Beck.
 — *vittatum* Mg.
Phrosia albilabris Fall.
Cnemopogon apicalis Mg.
Leptopa filiformis Zett.
Megophthalma pallidum Fall.
Amaurosoma fasciatum Mg.
 — *flavipes* Fall.
 — *leucochaetum* de Meij.
 — *tibiellum* Zett.

Scopeuma decipiens Hal.
 (Scatophaga).
 — *inquinatum* Mg.
 — *lutarium* F.
 — *maculipes* Zett.
 — *scybalarium* L.
 — *semitruncum* de Meij.
 — *squalidum* Mg.
 — *stercorarium* L.
 — — — var. *merdarium* F.
 — *suillum* Mg.
 (— *spurcum* F.).
Scatomyza litorea Fall.
Coniosternum obscurum Fall.
Ceratinostoma ostiorum Hal.
Norellisoma armipes Mg.
 (— *flavicauda* Mg.).
 — *litratum* Mg.
 — *nervosum* Mg.
 — *spinimanum* Mg.
Hydromyza livens Fall.
Trichopalpus fraternus Mg.
 — *punctipes* Mg.
Spathiophora fascipes Beck.
 (— *falleni* Schin.).
Clidogastra nigrita Fall.
 — *nitida* v. d. W.
Gymnomera tarsea Fall.

63. Anthomyidae.

Musca corvina F.
 — *domestica* L.
 — *tempestiva* Fall.
 — *vitripennis* Mg.
Cryptolucilia caesarion Mg.
 — *cornicina* F.
Dasyphora cyanella Mg.
Pyrellia cadaverina L.
 — *serena* Mg.
 (— *aenea* Zett.).
Myiospila mediatubunda F.
Graphomyia maculata Scop.
Mesembrina meridiana L.
Muscina assimilis Fall.
 — *pabulorum* Fall.
 — *pascuorum* Mg.
 — *stabulans* Fall.
Morellia aenescens R. D.
 — *hortorum* Fall.
 — *simplex* Lw.
Stomoxys calcitrans L.
Haematobia stimulans Mg.
Lyperosia irritans L.
Poliates albolineata Fall.
 — *lardaria* F.
Phaonia basalis Zett.
 — *cincta* Zett.
 — *errans* Mg.
 — *erratica* Fall.
 — *fuscata* Fall.
 — *goberti* Mik.

— *gracilis* Stein.
 — *incana* Wied.
 — *laeta* Fall.
 — *magnicornis* Zett.
 — *pallida* F.
 — *palpata* Stein.
 (— *trigonalis* in N. N.).
 — *perdita* Mg.
 — *querceti* Bché.
 — *rufipalpis* Macq.
 — *scutellaris* Fall.
 — *serva* Mg.
 — *signata* Mg.
 — *trimaculata* Bché.
 — *vagans* Fall.
 — *variegata* Mg.
 — *vittifera* Zett.
 (— *trigonospila* Czerny).
Lasiops foveolatus Zett.
 — *semicinereus* Wied.
Alloeostylus diaphanus Wied.
Drymeia hamata Fall.
Acanthiptera inanis Fall.
Dialyta atriceps Lw.
Hydrotaea albipuncta Zett.
 — *armipes* Fall.
 — *ciliata* F.
 — *cinerea* R. D.
 — *cyrtoneurina* Zett.
 — *dentipes* F.
 — *glabricula* Fall.
 — *irritans* Fall.
 — *meteorica* L.
 — *occulta* Mg.
 — *palaestrica* Mg.
 — *velutina* R. D.
Ophyra anthrax Mg.
 — *leucostoma* Wied.
Fannia aerea Zett.
 — *armata* Mg.
 — *atripes* Stein.
 — *canicularis* L.
 — *carbonaria* Mg.
 — *fuscata* Fall.
 — *genualis* Stein.
 — *glauescens* Zett.
 — *hamata* Macq.
 — *incisurata* Zett.
 — *manicata* Mg.
 — *mutica* Zett.
 — *pallitibia* Rond.
 — *polychaeta* Stein.
 — *pretiosa* Schin.
 — *scalaris* F.
 — *serena* Fall.
 — *similis* Stein.
 — *sociella* Zett.
 — *tuberculata* Zett.
Platycoenosia miki Strobl.
Eginia ocypterata Mg.
Azelia aterrima Mg.

- Azelia cilipes* Hal.
 — *macquarti* Stg.
 — *triquetra* Wied.
 (— *zetterstedti* Rond.).
Hebecnema nigricolor Fall.
 — *umbratica* Mg.
 — *vespertina* Fall.
Mydaea ancilla Mg.
 — *pagana* F.
 — *tincta* Zett.
 — *urbana* Mg.
Helina anceps Zett.
 (— *communis* R. D. in N. N.).
 — *atripes* Meade.
 — *calceata* Rond.
 — *depuncta* Fall.
 — *duplicata* Mg.
 — *flagripes* Rond.
 — *impuncta* Fall.
 — *intermedia* Vill.
 — *latitarsis* Ringd.
 — *lucorum* Fall.
 — *obscurata* Mg.
 — *pertusa* Mg.
 — *protuberans* Zett.
 (— *exul* Zett.).
 — *pubescens* Stein.
 — *quadrimaculata* Fall.
 — *quadrinotata* Mg.
 — *quadrum* F.
 — *setiventris* Ringd.
 (— *duplaris* Zett. Stein.).
 — *uliginosa* Fall.
 — *vanderwulpi* Schnabl.
Enoplopteryx ciliatocosta Zett.
Limnophora (*Calliophrys*) *exuta* [Kow.
 — — *riparia* Fall.
 — (*Limnophora*) *maculosa* Mg.
 — *notata* Fall.
 — (*Pseudolimnophora*) *triangula* [Fall.
 — (*Spilogona*) *aerea* Fall.
 — — *biseriata* Stein.
 — — *contractifrons* Zett.
 — — *marina* Collin.
 (— — *depressiuscula* Zett.).
 — — *dispar* Fall.
 — — *nupta* Zett.
 (— — *sororcula* Zett.).
 — — *surda* Zett.
 — — *veterrima* Zett.
 (— — *signata* Stein.).
 — (*Gymnodia*) *humilis* Zett.
 (— — *septemnotata* Stein [nec Zett.).
Lispa caesia Mg.
 — *consanguinea* Lw.
 — *hydromyzina* Fall.
 — *litorea* Fall.
 (— *pilosa* Lw. in N. N.).

- Lispa loewi* Ringd.
 (— *litorea* in N. N.).
 — *nana* Macq.
 — *pygmaea* Fall.
 — *tentaculata* de G.
 — *uliginosa* Fall.
Acyglossa atramentaria Mg.
Eustalomyia hilaris Fall.
Hydrophoria conica Wied.
 — *linogrisea* Mg.
 — *ruralis* Mg.
Acroptena ambigua Fall.
 — *caudata* Zett.
 — *divisa* Mg.
Pegomya praepotens Wied.
 — *schineri* Schnabl.
 (— *puella* Schin.).
 — *virginea* Mg.
Pegomyia albimargo Pand.
 — *bicolor* Wied.
 — *esuriens* Mg.
 — *flavipes* Fall.
 — *flavisquama* Stein.
 — *fulgens* Mg.
 — *geniculata* Bché.
 (— *ephippium* Zett.).
 — *genupuncta* Stein.
 — *hyoscyami* Panz.
 — — *var. betae* Curt.
 — — *var. chenopodii* Rond.
 — *incisiva* Stein.
 — *nigritarsis* Zett.
 — *pallida* Stein.
 — *pallipes* Stein.
 — *rufina* Fall.
 — *rufipes* Fall.
 — *setaria* Mg.
 — *socia* Fall.
 — *tenera* Zett.
 — *transversa* Fall.
 (— *winthemi* in N. N.).
 — *univittata* v. Ros.
 — *vittigera* Zett.
 — *winthemi* Mg.
 (— *latitarsis* Zett.).
Hylemyia coactata Fall.
 — *lasciva* Zett.
 — *nigrimana* Mg.
 — *strigosa* F.
 — *variata* Fall.
Chortophila (*Flavena*)
 [— *criniventris* Zett.
 — — *lavata* Boh.
 — (*Delia*) *cardui* Mg.
 — — *brunnescens* Zett.
 — (*Egeria*) *brassicae* Bché.
 — — *brunneilina* Zett.
 — — *cinerea* Fall.
 — — *discreta* Mg.
 — — *floralis* Fall.
 — — *gnava* Mg.

Chortsphila (Egeria) lamellisetia Stein.
 ——— latipennis Zett.
 ——— lineata Stein.
 ——— pilipyga Vill.
 ——— pullula Zett.
 ——— rubicola End.
 ——— seneciella Meade.
 ——— signata Bri.
 ——— varicolor Mg.
 (—— trapezina Zett.).
 ——— (Tricharia) florilega Zett.
 (—— trichodactyla Rond.).
 ——— parcepilosa Vill.
 ——— (Crinura) albula Fall.
 ——— antiqua Mg.
 ——— platura Mg.
 (—— fusciceps Zett.).
 (—— florilega Zett.).
 (—— cilicrura Rd.).
 ——— (Thrixina) candens Zett.
 ——— fugax Mg.
 ——— octoguttata Zett.
 ——— (Nupedia) dissecta Mg.
 ——— intersecta Mg.
 Pycnoglossa cinerosa Zett.
 Phorbia genitalis Schn.
 (—— unipila Karl).
 (—— curvicauda Zett.).
 ——— penicillaris Stein.
 ——— securis Tiens.
 (—— genitalis ap. Karl).
 ——— sepiia Mg.
 Heterostylus pratensis Mg.
 Paregle aestiva Mg.
 ——— cinerella Fall.
 ——— radicum L.
 ——— spreta Mg.
 Egle muscaria F.
 ——— parva R. D.
 Hammomyia albiseta v. Ros.
 ——— grisea Fall.
 Hylephila personata Collin.
 (—— obtusa Zett. de Meij. in suppl.).
 Anthomyia pluvialis L.
 (—— procellaris R. D.).
 Calythea albicincta Fall.
 ——— pratincta Panz.
 Prosalpia billbergi Zett.
 Mycophaga fungorum de G.
 Myopina reflexa R. D.
 Fucellia maritima Hal.
 Chirosia albitarsis Zett.
 ——— crassisetia Stein.
 ——— parvicornis Zett.
 Lispocephala alma Mg.
 ——— brachialis Rond.
 ——— erythroceria R. D.
 (—— lacteipennis Zett.).
 ——— verna F.
 Chelisia monilis Mg.
 Macrorchis meditata Fall.

Dexiopsis lacteipennis Zett.
 ——— litoralis Zett.
 Limnospila albifrons Zett.
 Spanochaeta dorsalis v. Ros.
 (—— longitarsis Stein).
 Atherigona varia Mg.
 Allognota agromyzina Fall.
 Coenosia albatella Zett.
 ——— ambulans Mg.
 ——— atra Mg.
 ——— bilineella Zett.
 ——— decipiens Mg.
 ——— geniculata Fall.
 ——— humilis Mg.
 ——— intermedia Fall.
 ——— means Mg.
 ——— mollicula Fall.
 ——— perpussilla Mg.
 ——— pumila Fall.
 ——— pygmaea Zett.
 ——— rufipalpis Mg.
 (—— murina in N. N.).
 ——— salinarum Stein.
 ——— sexnotata Mg.
 ——— tigrina F.
 ——— tricolor Zett.
 Schoenomyza litorella Fall.

64. Tachinidae.

Servillia ursina Mg.
 Larvaevora grossa L.
 (Echinomyia).
 ——— fera L.
 ——— magnicornis Zett.
 Fabriciella ferox Panz.
 Peletieria nigricornis Mg.
 (—— prompta Mg.).
 (—— tessellata Schin.).
 Cuphocera ruficornis Macq.
 Linnaemyia compta Fall.
 (Micropalpus).
 ——— haemorrhoidalis Fall.
 ——— pudica Rond.
 ——— vulpina Fall.
 Ernestia rudis Fall.
 Platychira conjugata Zett.
 ——— connivens Zett.
 ——— consobrina Mg.
 (—— vivida Zett.).
 ——— radicum L.
 Eurythia caesia Fall.
 Meriania puparum F.
 Nemoraia pellucida Mg.
 Eversmannia ruficauda Zett.
 Lypha dubia Fall.
 Lydina aenea Mg.
 Sturmia inconspicua Mg.
 ——— scutellata R. D.
 Winthemia amoena Mg.
 ——— quadripustulata F.
 ——— xanthogastra Rnd. Stein.

- Carcelia excisa* Fall.
 — *flavicans* Macq.
 — *gnava* Mg.
 — *lucorum* Mg.
 — *phalaenaria* Rnd.
Gymnochaeta viridis Fall.
Aetylia R. D. *agnata* Rond.
 (Exorista)
 — *affinis* Fall.
 (— *polychaeta* Macq.)
 (— *bonsdorffi* Zett.)
 (— *arundinacea* Stein.)
 — *confinis* Fall.
 — *fimbriata* Mg.
 — *glauca* Mg.
 (Zenillia *stulta* Zett. Pand.)
 — *hortulana* Mg.
 (— *ingens* Stein, Lundb.)
 — *libatrix* Panz.
 — *lota* Mg.
 — *mitis* Mg.
 — *westermanni* Zett.
Nemorilla floralis Fall.
 (— *maculosa* Mg.)
 (— *notabilis* Mg.)
Bavaria jucunda Mg.
Megalochaeta conspersa Mg.
Epicampocera succincta Mg.
Anoxycampta hirta Big.
Phryxe nemea Mg.
 — *vulgaris* Fall.
Masicera sylvatica Fall.
Lydella grisescens R.D.
 (— *senilis* Mg.)
Ceromasia nigripes Fall.
 — *sordidisquama* Zett.
 — *stabulans* Mg.
Bactromyia aurulenta Mg.
 (Discochaeta *evonymella* Ratz.).
Prosopaea nigricans Egg.
Bessa selecta Mg.
 (Ptychomyia).
Staurochaeta vibrissata Rond.
Erynnia nitida R. D.
Frontina laeta Mg.
Goedartia praecox Mg.
 (Campylochaeta *obscura* Fall. in
 [Suppl.]
Gaedia connexa Mg.
Phorinia aurifrons R.D.
Diplostichus janithrix Hart.
 (— *tenthredinum* B.B.)
Compsilura concinnata Mg.
Pales pavidia Mg.
Phorocera agilis R.D. Stein.
 (Parasetigena *segregata* auct.)
 — *erecta* Coq.
Bothria frontosa Mg.
 (— *pascuorum* Rond.)
Chaetogena assimilis Fall.
 — *vernalis* R.D.
 (Chaetogena *caesifrons* Macq. Vill.).
Meigenia mutabilis Fall.
 (— *bisignata* Mg.)
 (— *floralis* Mg.).
Viviania cinerea Fall.
Exorista larvarum L.
 (Tachina).
 — *rustica* Mg.
 (— *erucarum* Rond.).
Tricholyga sorbillans Wied.
 (— *grandis* Zett.).
Stomatomyia acuminata Rnd.
 (Deuterammonia *glabriventris*
 [v. d.W.]).
Perichaeta unicolor Fall.
Cyzenis (Monochaeta) *albicans* Fall.
Pseudopachystylum goniaeoides Zett.
Baumhaueria goniaeiformis Mg.
Histochoeta marmorata F.
Germaria ruficeps Fall.
Atractochaeta angustata Zett.
Gonia divisa Mg.
 — *fasciata* Mg.
 — *ornata* Mg.
Plagia elata Mg.
Voria ruralis Fall.
 — *trepida* Mg.
 (— *curvinervis* Zett.).
 (— *ruficornis* Zett.).
Anachaetopsis ocypterina Zett.
Wagneria carbonaria Panz.
 — *latifrons* Zett.
 — *nigrans* Mg.
Oebalia cylindrica Fall.
 (Ptychoneura).
 — *melaleuca* Mg.
 (— *rufitarsis* Mg.).
Rhacodineura antiqua Mg.
Crocota cristata F.
 (Bucentes).
 — *geniculata* de G.
 — *maculata* Staeg.
Neaera albicollis Mg.
 — *laticornis* Mg.
Bigonichaeta setipennis Fall.
Actia bicolor Mg.
 — *crassicornis* Mg.
 — *fissicornis* Strobl.
 — *lamia* Mg.
 (— *frontalis* Macq.).
 — *nudibasis* Stein.
 — *pilipennis* Fall.
 — *silacea* Mg.
Helocera delecta Mg.
Phytomyptera nigra Mg.
Eurythea scutellaris R. D.
 (Discochaetae *hyponomeutae* Rond.).
Neaeropsis incurva Zett.
Elodia cloacellae Kram.
 (Arrhinomyia).
 — *tragica* Mg.

Arrhinomyia innoxia Mg.
(Apatelia separata Mg. Baer).
(Degeeria separata Mg. in N. N.).
Trichoparia blanda Fall.
 decorata Zett.
 seria Mg.
Peteina erinaceus F.
Degeeria collaris Fall.
 luctuosa Mg.
Vibrissina turrita Mg.
(— demissa Mg.).
Mintho rufiventris Fall.
(— praeceps Scop.).
Thelaira nigripes F.
Phyllomyia volvulus F.
Macquartia dispar Fall.
 grisea Fall.
 nitida Zett.
(— chalconota Mg.).
(— tenebricosa Mg.).
 occlusa Rond.
Ptilops chalybeata Mg.
 nigrita Fall.
Anthracomia melanoptera Fall.
Loewia foeda Mg.
 setibarba Egg.
Pelatachina tibialis Fall.
Blepharomyia amplicornis Zett.
Zophomyia temula Scop.
Demoticus plebeius Fall.
Bithia spreta Mg.
Aphria longirostris Mg.
Leskia aurea Mg.
Myiobia fuscana R. D.
(— fenestrata Mg.).
 inanis Fall.
Eriothrix proluxa Mg.
(Rhynchista).
 rufomaculata de G.
Ocypterula pusilla Mg.
Cylindromyia brassicaria F.
(Ocyptera).
 Trixa grisea Mg.
 Phyto melanocephala Mg.
 Melanophora roralis L.
 Plesina maculata Fall.
 Frauenfeldia trilineata Mg.
(— rubrinosa Mg.).
 Stevenia atramentaria Mg.
(— melania Mg.).
 Rhinophora lepida Mg.
 Sarcophaga carnaria L.
 dissimilis Mg.
 filia Rond.
(— juvenis Rond.).
 frenata Pand.
(— cruentata Mg. in N. N.).
 haematodes Mg.
 haemorrhoidalis Fall.
 laticornis Mg.
 melanura Mg.

(Sarcophaga cruentata Mg. p. p.).
 nigriventris Mg.
 noverca Rond.
 offuscata Schin.
 privigna Pand.
(— striata Mg. Vill.).
 pumila Mg.
 setipennis Rond.
 sinuata Mg.
 tuberosa Pand. var.
 [harpax Pand.
 vagans Mg.
 vulnerata Schin.
Blaesoxipha lineata Fall.
Agria affinis Fall.
Helicobosca muscaria Mg.
Brachycoma devia Fall.
Sarcophila latifrons Fall.
Nyctia halterata Panz.
Morinia fimbriata Mg.
 nana Mg.
Gastrolepta anthracina Mg.
(Medoria).
 pullula Zett.
Angioneura acerba Mg.
Miltogramma (subg. *Acanthothecum*)
 [testaceifrons v. Ros.
(— pilitarse Rond.).
 (Stephanodactylum)
 [punctatum Mg.
 (s.str.) oestraceum Fall.
Setulia grisea Mg.
Senotainia (s.str.) conica Fall.
Hilarella dira R. D.
 hilarella Zett.
Taxigramma (Paragusia)
 [elegantulum Zett.
Metopia campestris Fall.
 leucocephala Rossi.
Phrosinella nasuta Mg.
Heteropterina heteroneura Mg.
 multipunctata Rond.
Rhaphiochaeta breviseta Zett.
Macronychia agrestis Fall.
 griseola Fall.
 polyodon Mg.
Estheria costata Mg.
Dexiosoma caninum F.
Dexia rustica F.
 vacua Fall.
Prosenia siberita F.
Dinera griseascens Fall.
Myiocera carinifrons Fall.
 ferina Fall.
Gymnopeza albipennis Zett.
(Freraea denudata Zett.).
Weberia pseudofunesta Vill.
(— curvicauda Fall.).
 Phania vittata Mg.
 Leucostoma simplex Fall.
 Cinochira atra Zett.

Dionaea digramma Mg.
Rondania cucullata R. D.
 (— *dimidiata* Mg.).
 — *dispar* Duf.
Syntomogaster exigua Mg.
Catharosia pygmaea Fall.
Acemyia acuticornis Mg.
Gymnosoma rotundatum L.
Cystogaster globosa F.
 — *nitens* Mg.
Clytiomyia continua Panz.
 — *pellucens* Fall.
Alophora obesa F.
 — — — var. *fascipennis* Girschn.
 — — — var. *latipennis* Girschn.
 — — — var. *nebulosa* Girschn.
 — *pusilla* Mg.
Pollenia atramentaria Mg.
 — *rudis* F.
 — *varia* Mg.
 (— *occlusa* Egg.).
 — *vespillo* F.
Phormia terrae novae R.D.
 (Protophormia *groenlandica* Zett.).
 (— *coerulea* R. D., Stein).
 — *regina* Mg.
Protocalliphora caerulea R. D.
 [Bezzi, Séguy.
 (— *sordida* Zett.).
Lucilia ampullacea Vill.
 (— *flavipennis* Kram. nec Macq.).
 — *illustris* Mg. Collin, Séguy.
 (— *simulatrix* Pand.).
 — *caesar* L.
 — *sericata* Mg.
 — *silvarum* Mg.
Calliphora erythrocephala Mg.
 — *vomitaria* L.
Onesia aculeata Pand.

(— *agilis* Mg.).
 — *biseta* Vill.
 — *coerulea* Mg.
 (— *cognata* Mg.).
 — *gentilis* Mg.
 — *obsoleta* Mg.
 — *sepulchralis* Mg.
Cynomyia mortuorum L.

Oestridae.

Oestrus ovis L.
Hypoderma bovis L.
 — *lineatum* Vill.
Pharyngomyia picta Mg.

Gastrophilidae.

Gastrophilus haemorrhoidalis F.
 (Gastus).
Gastrophilus intestinalis de G.
 (— *equi* Clark).
 — *pecorum* F.
 — *veterinus* Clark.
 (— *nasalis* L.).

65. Hippoboscidae.

Hippobosca equina L.
Olfersia ardeae Macq.
Ornithomyia avicularia L.
 — *fringillina* Curt.
Ornithesa metallica Schin.
Stenopteryx hirundinis L.
Crataerhina pallida Latr.
Lipoptena cervi L.
Melophagus ovinus L.

66. Nycteribiidae.

Listropodia latreillei Leach.
 (— *blasii* Kol.).
Basilina nattereri Kol.

REGISTER.

- Acroceridae 150.
59. Agromyzidae 165.
- Anisopodidae 139.
63. Anthomyidae 168.
- 54b. Anthomyzidae 162.
24. Asilidae 150.
- 58b. Astiidae 164.
- 58c. Aulacogastridae 164.
4. Bibionidae 139.
25. Bombyliidae 150.
- Borboridae 163.
- 60c. Braulidae 166.
- Calobatidae 161.
- 58f. Camillidae 164.
- Campylomyzidae 141.
- 56b. Canaceidae 163.
- 60c. Carninae 166.
- Cecidomyidae 139.
- Ceratopogonidae 144.
51. Chamaemyidae 161.
- Chironomidae 145.
61. Chloropidae 166.
- 54a. Clusiidae 162.
34. Clythiidae 158.
52. Coelopidae 161.
35. Conopidae 159.
62. Cordyluridae 167.
17. Cylindrotomidae 149.
12. Culicidae 144.
57. Cypselidae 163.
21. Cyrtidae 150.
- 58e. Diastatidae 164.
11. Dixidae 144.
29. Dolichopodidae 152.
32. Dorylaidae 156.
- 58g. Drosophilidae 164.
38. Dryomyzidae 159.
28. Empididae 151.
- 56a. Ephydriidae 162.
8. Fungivoridae 142.
- Gastrophilidae 173.
- 13a. Heleidae 144.
53. Helomyzidae 161.
- Heteroneuridae 162.
- Heteropezidae 141.
65. Hippoboscidae 173.
6. Itonididae 139.
50. Lauxaniidae 161.
- Leptidae 150.
- Lestremiinae 141.
- Limnobiidae 148.
16. Limoniidae 148.
10. Liriopidae 144.
- Lonchopteridae 154.
43. Lonchaeidae 160.
7. Lycoriidae 141.
- Madizinae 166.
- 39b. Megamerinidae 160.
14. Melusinidae 147.
- Micropezidae 160.
- 60a. Milichiidae 166.
- Milichiinae 166.
30. Musidoridae 154.
- Mycetophilidae 142.
66. Nycteribiidae 173.
- Ochthiphilidae 161.
- 60b. Odiniidae 166.
- Oestridae 173.
27. Omphralidae 150.
- 54c. Opomyzidae 162.
47. Ortalidae 160.
- 58a. Periscelidae 164.
- 1b. Petauristidae 139.
33. Phoridae 156.
- 1a. Phryneidae 139.
40. Piophilidae 160.
- Pipunculidae 156.
- Platypezidae 158.
48. Platystomidae 160.
41. Psilidae 160.
9. Psychodidae 144.
46. Pterocallidae 160.
- Ptychopteridae 144.
20. Rhagionidae 150.
- Rhyphidae 139.
5. Scatopsidae 139.
- Scenopinidae 150.
- Sciaridae 141.
37. Sciomyzidae 159.
- 39a. Sepsidae 159.
- Simuliidae 147.
57. Sphaeroceridae 163.
18. Stratiomyidae 149.
31. Syrphidae 154.
19. Tabanidae 149.
64. Tachinidae 170.
44. Tanypezidae 160.
- 13b. Tendipedidae 145.
- Tetanoceridae 159.
55. Tethinidae 162.
3. Thaumaleidae 139.
26. Therevidae 150.
15. Tipulidae 147.
- Trichoceridae 139.
49. Trypetidae.
42. Tylidae 160.
45. Ullidiidae 160.